

華僑日報

中華民國僑務委員會頒發登記證台教新字第一一〇號

香港政府明令指定刊登有關法律性質廣告之有效刊物

財政司夏鼎基要求

日本政府貸款

日官員表示甚難提供政府貸款

希望港政府利用日本民間資金

[illegible]

如反對九點協議

美斷絕援助南越

西貢政府將面臨重大危機

[illegible]

案，包含有由英格與北越共同擬定的。此說傳於巴黎的文件，提及停火協定廣泛的保證。此為今日共產黨一項文件北越黨火協定，但含有對南方民主自由改革基辛格與改基辛格與會談所擬劃克遜於週四

「人民之民主改革」。此項文件，係十一月
越共及另一反西貢集團，於南越某地
議定的一項的聲明。據

美國竟然相信河內

保證越南民主自由

維持私人財產與私人企業

該國明謂：「保證越南公民有下列之權利：宗教自由，言論自由，集會自由，維持私人企業與私人財產權。」美國與北越將此協定草率詳細越過，一直保持秘密與現今六十個大國及該國再向公眾與美國廣播，並稱：「尼通總統同意此協議，因此美國必定首先開始撤退。」越共一發聲人在會後二小時後，首次發表基平格於上週向美國國務院出西貢傳火條件。北越稱：美國在越南四的談判時，和談陷於停滯，當時美派波達爾當過駐西貢。他說：「一些新聞報包不正確的，不該列有主觀主義，我警告你們要小心。」該列有同意下星期四會路作第一百六十九次會議。



雞仔線衫

用美人人 平價好質

大減價

由八月元年三九七一至一月二十年二七九一由



金蜆 紅蜆

最靚貨地 線衫仔 廉價推廣

啟者本公司有

第七八三號上蜆九	第六一四號上蜆九
第二九五號上蜆九	第六八一號上蜆九
第二六二號中蜆九	第七五五號中蜆九

雞仔線衫



用樂人人 平價好質

大減價

日八月元年三七九一至日一月二十年二七九一

紅蜆

銷推廉價



金蜆

地質靚最

蘇七門司公限有

號七八三寶源上隆九

號六五對馬上隆九

號二六二順順步源美

蘇仔仔線

號一六四源山有興九

號八一源山有興九

號七十五源順大隆九

凡患視力特殊衰弱無法定份矯正 請配茂昌隱形眼鏡可獲意外效果

灣仔道一七七一—一七九號

保和大廈

已有入伙紙

二樓全層商業樓宇租售
全面積八千餘呎，適合
酒樓、商場、超級市場
或寫字樓。前後梯上落
並有灣仔道、活道舖位
各一供應。

接洽處：保華置業有限公司
地址：廣東銀行大廈18樓
電話：五—二三五一〇七吳洽

九龍新沙頭角加連威老道十三號電話：九七五五

香江

商業管理

學校

十二月份夜校新班招生 星期日及例假照常辦

日文	英文	英語	簿記	商業	英文
商業全科	英文簿記	高級會計	商業信札	英文	英文
秘書全科	速記打字	商業信札	電動打字	電動打字	電動打字
航空地動	出入口班	電動打字	電動打字	電動打字	電動打字
IBM 電腦	電腦全科	電腦打字	電腦打字	電腦打字	電腦打字
劍橋大學	英文憑証	GCE	GCE	GCE	GCE
英文拼音	國語會話	德文	德文	德文	德文
英文專科	字母班至文憑班	中英經驗教師授課	中英經驗教師授課	中英經驗教師授課	中英經驗教師授課

監督兼校長 孔壽年博士

陳列定備從席任君退購雅愛人士盡興平永充當拂塵
侯光臨

西環葵芳園
粉嶺桂記園
沙田義景園
聯合主辦

聲明啓事

本廠外勤職員何啓昌君經於一九七二年十二月一日離職何君以後一切行動與本廠無涉特此聲明

遠東手袋廠有限公司啓

敬啟者台灣樹石有天然巖石及多種適合園林
造景之石料現由本廠直接運到大批現貨
歡迎各界光臨選購

地址：台北縣板橋市板橋路一號
電話：(02) 261-1111

台灣樹石公開發售

謹訂於公曆一九九二年十二月
二日(星期六)爲 長男 偉雄
廿七日(星期六)爲 長男 偉雄
與陳婉熙小姐在加拿大滿
地可舉行婚禮謹此敬告
諸親友


劉徐璧輝謹啟

永勝大樓

青山道85號大單邊欽州街(嘉頓餐廳斜對面)

通衢大道
戶戶光猛
硬房浴缸

四單邊
伙伙通風
設備齊全



上蓋已開工
住宅祇餘數伙·先到先得

旺舖及地庫適合各大銀行之用

二三樓商場
適合茶樓百貨各行業

地盤設有模型示範、歡迎參觀選購 詳章備索

新鴻基 發展中華海華人銀行大廈10樓
5-228205 • 5-249182

地盤: 3-704577
(假日照常)

益壽V S O P上等香檳拔蘭地

請早訂座

全場大贈送

特約
港菲台一流紅星
左 瑩
長 駐 歌 星
家 家 演 演
蘇 葉 陳 王
珍 德 美 韻
納 嫻 納 延
謝永康 廣美
TITO MON
輪迴演奏
香港軒尼詩道一

尖沙咀旺角地下邊關總面廣二千八百
門闊二十呎廣闊六六三九四〇治

喜萬年酒樓夜總會 聯合主
大賀有限公司洋酒部

(十二月三日)

益壽之夜

演唱
貝冉肖玲
蒂隊
ES

熙信大廈

小洋洋樓，樓房間格，三面單邊，兩廳兩房，經已開工，分期付伙，四十五年內，不需補地稅。

益富大廈

全新置業有限公司
寓郭大正樓，電話H二五三〇三
地盤：土瓜灣上鄉道大車路
電話K六五四七二

聘請司機

本公司現私家小巴司機一名，有貨車牌照執照者為優先，每天供膳食，每個月有四天休息日，有意者請於上午十時至下午六時親臨香港橋下柏道106B至111號向余先生洽。

健城建築
擁有物業荃灣商業中心
傳德大樓旺
面積：每間連石屎閣樓二
適合：茶樓酒家、餐廳
接洽處：僑
香港德輔道中38
電話：H241786

美有限公司

心最旺地區香車街市對面

舖一連四間招租

千呎合共約八千呎

國貨公司、或其他行業商店。

誠建業有限公司

42號通明大廈(11字)

4247296

日與台北斷絕外交關係 雙方民間組織 繼續合作機構

台北組亞洲協會張研田馬樹禮主持 東京設立交流協會由堀越板垣負責

【本報東京二十日電】日與中華民國斷絕外交關係後，雙方民間組織，仍將繼續合作。據悉，日方已決定在東京設立「日台交流協會」，由堀越板垣負責主持。該協會將與台北組設之「亞洲協會」相銜，由張研田、馬樹禮主持。此舉旨在維持日台間之經濟與文化交流，並宣示日方對中華民國之友好立場。

日航機相繼失事 暫停大西洋航線

日蘇合作研究飛機墜毀原因

一百五十人受害 獲賠償五億餘元

日環境污染第一宗賠償

【本報東京二十日電】日本三井物產公司，因在北海道上空墜毀之日航機，造成一百五十人受害，獲賠償五億餘元。此項賠償，係日本環境污染第一宗賠償案。據悉，該機係由三井物產公司之子公司，在執行飛行任務時，因操作不當而墜毀。受害者包括機上乘客及地面人員。賠償款項將用於受害者之醫療及生活補助。

越南最近和戰情勢面面觀

【本報東京二十日電】越南最近和戰情勢，各方正密切注視中。據悉，北越與南越之衝突，已進入白熱化階段。北越方面，正積極準備發動新一輪之進攻。南越方面，則加強了防禦，並尋求國際援助。美國及中國，均表示將密切注視事態發展，並根據自身利益採取相應行動。

太陽神十七號六日夜升空

【本報東京二十日電】日本太陽神十七號太空船，已於六日夜間成功升空。該船由日本宇宙開發院發射，旨在進行太空科學實驗及技術測試。升空後，將進入預定軌道，展開各項任務。

反對承認孟加拉

【本報東京二十日電】日本各界對孟加拉獨立表示反對。認為孟加拉之獨立，將對東亞局勢產生重大影響。日本方面呼籲孟加拉政府，應在國際法框架下，尋求和平解決爭端之途徑。

不可用舌頭投票

【本報東京二十日電】日本社會正就「不可用舌頭投票」之議題展開討論。此舉旨在提高選舉之公正性及透明度，防止舞弊行為之發生。相關部門已表示，將加強對選舉過程之監督，確保選民之合法權益得到保障。

青年表示對女友愛意

【本報東京二十日電】日本青年表示，對女友之愛意，已不再僅限於言語，而轉化為實際行動。此種現象，反映了當代青年在情感表達上之轉變。社會學家認為，這與社會環境及文化背景之變遷有關。

釋放大批政治犯

【本報東京二十日電】日本政府已決定，釋放大批政治犯。此舉旨在緩解國內政治壓力，並促進社會和諧。獲釋之政治犯，將根據其具體情況，獲得不同程度之安置及補助。

歐洲安全會議進展

【本報東京二十日電】歐洲安全會議之進展，各方正密切注視中。會議旨在通過對話與協商，解決歐洲安全問題，維護國際和平與穩定。目前，會議已進入關鍵階段，各方正就具體問題進行深入討論。

尼可遜迫和

【本報東京二十日電】美國總統尼可遜，正面臨迫和之壓力。國內輿論及國際社會，均對其越南政策表示質疑。尼可遜政府則辯稱，美國將繼續在越南履行其義務，直至達成和平協議為止。

釋放大批政治犯

【本報東京二十日電】日本政府已決定，釋放大批政治犯。此舉旨在緩解國內政治壓力，並促進社會和諧。獲釋之政治犯，將根據其具體情況，獲得不同程度之安置及補助。

青年表示對女友愛意

【本報東京二十日電】日本青年表示，對女友之愛意，已不再僅限於言語，而轉化為實際行動。此種現象，反映了當代青年在情感表達上之轉變。社會學家認為，這與社會環境及文化背景之變遷有關。

釋放大批政治犯

【本報東京二十日電】日本政府已決定，釋放大批政治犯。此舉旨在緩解國內政治壓力，並促進社會和諧。獲釋之政治犯，將根據其具體情況，獲得不同程度之安置及補助。

歐洲安全會議進展

【本報東京二十日電】歐洲安全會議之進展，各方正密切注視中。會議旨在通過對話與協商，解決歐洲安全問題，維護國際和平與穩定。目前，會議已進入關鍵階段，各方正就具體問題進行深入討論。

尼可遜迫和

【本報東京二十日電】美國總統尼可遜，正面臨迫和之壓力。國內輿論及國際社會，均對其越南政策表示質疑。尼可遜政府則辯稱，美國將繼續在越南履行其義務，直至達成和平協議為止。

南越的新時代

【本報東京二十日電】南越正邁向新時代。隨著國際局勢之變化，南越政府正積極尋求與各方建立友好關係，並推動國內改革。此舉旨在提高南越之國際地位，並促進其經濟與社會之發展。

歐洲安全會議進展

【本報東京二十日電】歐洲安全會議之進展，各方正密切注視中。會議旨在通過對話與協商，解決歐洲安全問題，維護國際和平與穩定。目前，會議已進入關鍵階段，各方正就具體問題進行深入討論。

青年表示對女友愛意

【本報東京二十日電】日本青年表示，對女友之愛意，已不再僅限於言語，而轉化為實際行動。此種現象，反映了當代青年在情感表達上之轉變。社會學家認為，這與社會環境及文化背景之變遷有關。

釋放大批政治犯

【本報東京二十日電】日本政府已決定，釋放大批政治犯。此舉旨在緩解國內政治壓力，並促進社會和諧。獲釋之政治犯，將根據其具體情況，獲得不同程度之安置及補助。

歐洲安全會議進展

【本報東京二十日電】歐洲安全會議之進展，各方正密切注視中。會議旨在通過對話與協商，解決歐洲安全問題，維護國際和平與穩定。目前，會議已進入關鍵階段，各方正就具體問題進行深入討論。

尼可遜迫和

【本報東京二十日電】美國總統尼可遜，正面臨迫和之壓力。國內輿論及國際社會，均對其越南政策表示質疑。尼可遜政府則辯稱，美國將繼續在越南履行其義務，直至達成和平協議為止。

本港新聞

詐彈驚魂英航機折回案

拘獲外籍男子

警方利用折回搭客與家人談發現線索
疑犯自承與案有關已被落案今提控罪

【本報訊】日前在英航機上發生之「詐彈案」，警方經過一番調查，終於在昨晚拘獲一名外籍男子，該名男子被控以「在飛機上放置炸彈」罪名。警方表示，該名男子在飛機上放置炸彈，企圖炸毀飛機，造成多人傷亡。警方在接到報案後，立即展開調查，並在昨晚拘獲了該名男子。該名男子在法庭上承認了罪行，並表示他當時是為了報復而這樣做的。法官在判處該名男子入獄後，表示該名男子的行為是極其惡劣的，必須受到法律的制裁。

案殺被女少咀角大

被告誤殺判入精神病院

案殺被女少咀角大
被告誤殺判入精神病院

【本報訊】日前在角咀發生的一宗殺害少女案，被告在法庭上被判入精神病院。法官在判處被告入獄後，表示被告在案發時的精神狀態極其不穩定，必須接受治療。被告在案發時，與一名少女發生爭執，並最終將其殺害。被告在法庭上辯稱，他在案發時的精神狀態極其不穩定，無法控制自己的行為。法官在考慮了被告的辯詞後，認為被告確實患有精神病，因此判處被告入精神病院治療。

證物字跡與之不符獲釋

官指三警發假誓應被控

證物字跡與之不符獲釋
官指三警發假誓應被控

【本報訊】日前在法庭上發生的一宗案件，三名警員因發假誓而被控。法官在判處三名警員入獄後，表示三名警員的行為是極其惡劣的，必須受到法律的制裁。三名警員在案發時，曾向法庭發誓，但後來發現證物上的字跡與他們所發的誓不符。法官在判處三名警員入獄後，表示三名警員的行為是極其惡劣的，必須受到法律的制裁。

玉石金飾工場劫案

首被告四四年

首被告四四年
二一兩被告不認罪押候官判

【本報訊】日前在法庭上發生的一宗玉石金飾工場劫案，首被告被判入獄四年。法官在判處首被告入獄後，表示首被告的行為是極其惡劣的，必須受到法律的制裁。首被告在案發時，與兩名同夥一起，闖入一家玉石金飾工場，搶劫了價值不菲的玉石金飾。首被告在法庭上承認了罪行，並表示他當時是為了錢而這樣做的。法官在判處首被告入獄後，表示首被告的行為是極其惡劣的，必須受到法律的制裁。

過海隧道各綫巴士

月中全部延時行車

過海隧道各綫巴士
月中全部延時行車

【本報訊】日前在過海隧道發生的一宗巴士延時行車案，月中全部延時行車。巴士公司表示，由於隧道內發生了一宗意外，導致巴士延時行車。巴士公司在接到報案後，立即展開調查，並在昨晚拘獲了該名男子。該名男子在法庭上承認了罪行，並表示他當時是為了報復而這樣做的。法官在判處該名男子入獄後，表示該名男子的行為是極其惡劣的，必須受到法律的制裁。

向銀行做假消息騙款

煤氣工人認罪押候官判

向銀行做假消息騙款
煤氣工人認罪押候官判

【本報訊】日前在法庭上發生的一宗煤氣工人認罪押候官判案，煤氣工人認罪押候官判。法官在判處煤氣工人入獄後，表示煤氣工人的行為是極其惡劣的，必須受到法律的制裁。煤氣工人在案發時，曾向銀行提供假消息，騙取了巨額款項。煤氣工人在法庭上承認了罪行，並表示他當時是為了錢而這樣做的。法官在判處煤氣工人入獄後，表示煤氣工人的行為是極其惡劣的，必須受到法律的制裁。

謝啓

本公司昨日喬遷新址承

本公司昨日喬遷新址承
各界友好

【本報訊】日前在法庭上發生的一宗謝啓案，謝啓在法庭上承認了罪行，並表示他當時是為了報復而這樣做的。法官在判處謝啓入獄後，表示謝啓的行為是極其惡劣的，必須受到法律的制裁。謝啓在案發時，曾向銀行提供假消息，騙取了巨額款項。謝啓在法庭上承認了罪行，並表示他當時是為了錢而這樣做的。法官在判處謝啓入獄後，表示謝啓的行為是極其惡劣的，必須受到法律的制裁。

狗隻當街拉屎罰五十

司機海邊小便罰百元

狗隻當街拉屎罰五十
司機海邊小便罰百元

【本報訊】日前在法庭上發生的一宗狗隻當街拉屎罰五十案，狗隻當街拉屎罰五十。法官在判處狗隻當街拉屎罰五十後，表示狗隻當街拉屎的行為是極其惡劣的，必須受到法律的制裁。狗隻當街拉屎在案發時，曾向銀行提供假消息，騙取了巨額款項。狗隻當街拉屎在法庭上承認了罪行，並表示他當時是為了錢而這樣做的。法官在判處狗隻當街拉屎罰五十後，表示狗隻當街拉屎的行為是極其惡劣的，必須受到法律的制裁。

安豐大廈

座舖位面積1,206呎

座舖位面積1,206呎
平售\$258,000 租\$2,700

【本報訊】日前在法庭上發生的一宗安豐大廈案，安豐大廈在法庭上承認了罪行，並表示他當時是為了報復而這樣做的。法官在判處安豐大廈入獄後，表示安豐大廈的行為是極其惡劣的，必須受到法律的制裁。安豐大廈在案發時，曾向銀行提供假消息，騙取了巨額款項。安豐大廈在法庭上承認了罪行，並表示他當時是為了錢而這樣做的。法官在判處安豐大廈入獄後，表示安豐大廈的行為是極其惡劣的，必須受到法律的制裁。

金冠酒樓

每晚四場精彩節目

金碧古典舞	西班牙肉彈美舞	韓國四美歌舞團
孟德蘭	西班牙肉彈美舞	韓國四美歌舞團
金碧古典舞	西班牙肉彈美舞	韓國四美歌舞團

（巧製蛇羹上市）

李樹深主理

家鄉風味 京調適口

名菜	佛手炒蝦球	京都肉排
特製	京都肉排	京都肉排

高級物料 低級價錢

華僑日報·泛美航空公司

聯合舉辦

美國加拿大旅行團

第十四團

全團廿五天由十二月二十日至一月十三日

美加旅行團第14團將派美747服務，遍遊美加舉世知名的名城，豪華客機出發。費用包括來回機票及勝地。HK\$10,000。

票，一流酒店食宿，各種遊覽交通費用，參觀入場費，行李搬運，導遊，小販等費用。為華僑日提供廉價實惠的旅遊。

報名處：華僑日報中區辦事處

嘉華銀行

更改電話號碼啟事

本銀行總行由本年十二月四日起啓用電話總機，直接轉駁各部門，嗣後請撥下列電話號碼：

五十四五七三二一	至八八八八	（總機室）
五十四五七三二二	至八八八八	（總機室）
五十四五七三二三	至八八八八	（總機室）
五十四五七三二四	至八八八八	（總機室）
五十四五七三二五	至八八八八	（總機室）
五十四五七三二六	至八八八八	（總機室）
五十四五七三二七	至八八八八	（總機室）

希各界人士垂意。

嘉華銀行謹啟

何世儉大廈

地下鐵路車站在對面，交通便利

備有大廈材料、用具、歡迎參觀

四間單位，洋樓閣樓，柚木地板，顏色鮮艷，煤氣、電燈、電線，線路直達屋內，走至購物處水電石，及裝修材料，一應俱全。

分期付款·平過交租

四海置業有限公司 層下樓上

何東置業有限公司代售

電話：2-819167, 3-812944

華僑日報·泛美航空公司

聯合舉辦

美國加拿大旅行團

第十四團

全團廿五天由十二月二十日至一月十三日

美加旅行團第14團將派美747服務，遍遊美加舉世知名的名城，豪華客機出發。費用包括來回機票及勝地。HK\$10,000。

票，一流酒店食宿，各種遊覽交通費用，參觀入場費，行李搬運，導遊，小販等費用。為華僑日提供廉價實惠的旅遊。

報名處：華僑日報中區辦事處

仲價權人。在當然尚要減去成本開支及其他費用，當然更要扣除仲價權人。在當然尚要減去成本開支及其他費用，當然更要扣除

徐文惠

沈尹處：香沐列傳舍

同六二五二ノ

1

都設歷史研究及語言學部，並設立學術研究所。此外各大學組織的教授性學部，至於組織的要緊一棟與中國多為當代名家，經常與政府合及國際間文化交流等工作，其間的著名大學裏，也有法蘭西的是美國的顯著大學，特是美國立歐哈六州及中西文化的中美文化交流的機關，藏有最豐富中國文化活動。

今年冬季最新衣着...

意大利 MIMMINA
啞士衫絨
每套 \$250.

英國 BICKLER
毛領絨大襖
每件 \$495.



意大利 REM 牌
純毛西裝每套 \$420.

意大利名廠 SATURNO
褲領毛衫每件 \$95.-



其他名貴飾物

法國名廠 CHAMBORD 皮帶 1 吋闊每條 \$25.
德國名廠 HEPCO 皮帶 1 吋闊每條 \$32.50
德國名廠 EMGEE 袖口鈕及夾夾每套 \$37.50
德國 L'ELEGANT 袖口鈕及夾針每套 \$32.50
英國名廠 茄士咩頸巾 顏色六種每條 \$79.
德國 PFAU 絲毛頸巾每條 \$39.50

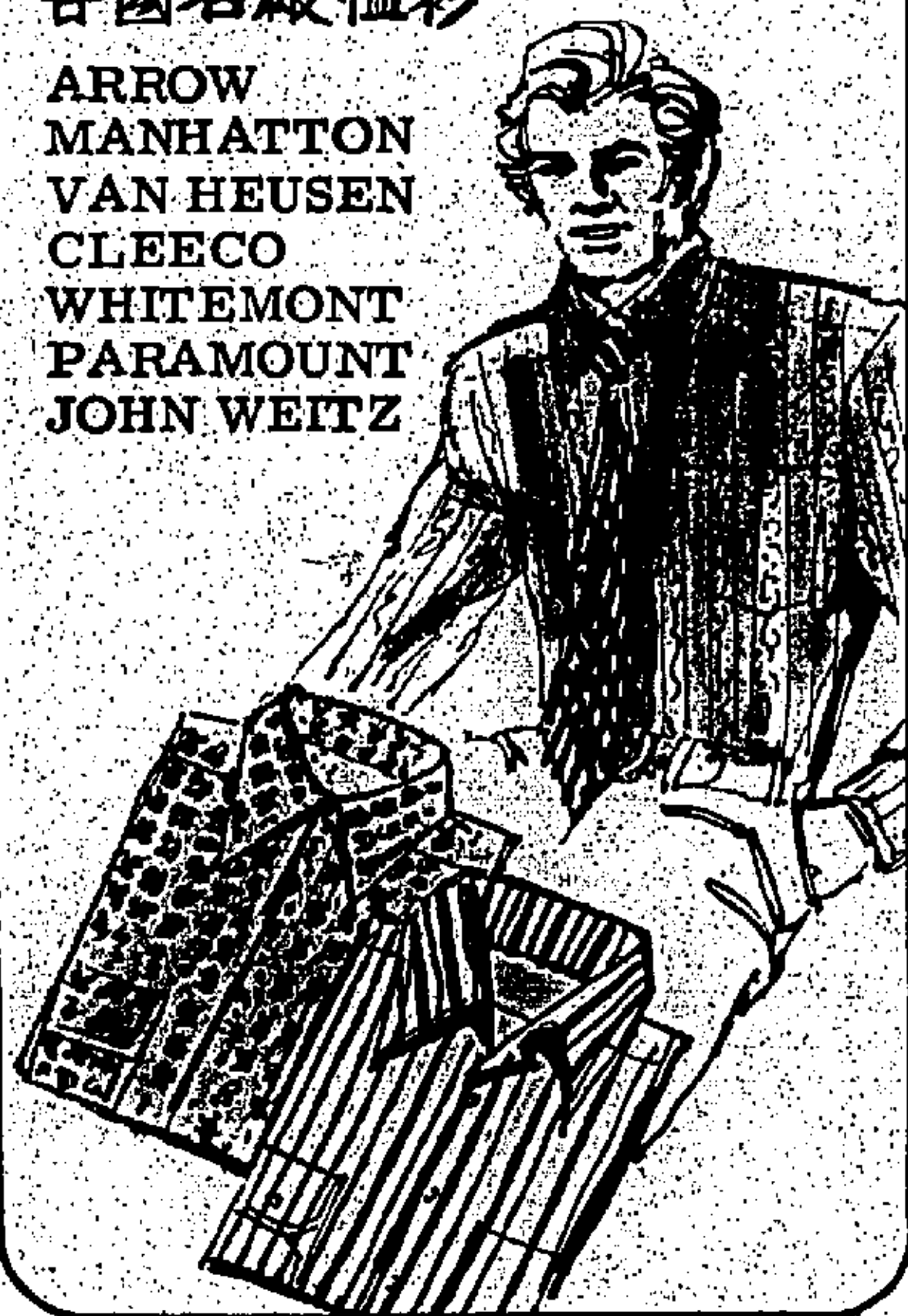
尚有甚多名廠男庄衣著用品 歡迎參觀

英國 HENRI MARC
中童織花衫裙每件 \$109.50
意大利 SAN MARCO
中童絨襪每件 \$145
意大利 SAN MARCO
中童絨西褲每條 \$76.50



各國名廠恤衫

ARROW
MANHATTAN
VAN HEUSEN
CLEECO
WHITEMONT
PARAMOUNT
JOHN WEITZ



名廠靚鞋

A. FELIX \$85.-
B. GALLUS \$105.-
C. VOLTAN \$145.-
D. JOHN WHITE \$85.-



加拿大 CRAFT
卡曲絨襪
每件 \$250.



永安公司



本港新聞

荖灣警隊截獲三車藏械

十五人被拘

被拘者疑屬黃大仙區黑社會人物
擬擴展地盤赴石硤村準備大開片

【本報訊】荖灣警隊昨日在荖灣區一處民居內，截獲三輛藏有大批槍械及彈藥之汽車，並拘捕十五名男子。據悉，被拘者疑屬黃大仙區黑社會人物，擬擴展地盤赴石硤村準備大開片。

西貢破獲製毒機關

叢林養烟膏

男子囚四年
【本報訊】西貢警方昨日破獲一個製毒機關，該機關在叢林中養烟膏，並製成鴉片。一名男子因參與該機關，被判囚四年。

三十四層客房逾千

怡東酒店昨日開業

位於港島灣仔入口俯瞰維多利亞港
百萬遊客嘉賓珠光寶氣
【本報訊】位於港島灣仔入口，俯瞰維多利亞港之怡東酒店，昨日隆重開業。該酒店共有三十四層，客房逾千間，設施齊全，環境優雅。昨日開業當日，吸引了大量遊客及嘉賓光臨，場面熱鬧。

涉嫌貪污加控七罪

款保出外候解地院

【本報訊】一名涉嫌貪污之男子，昨日被控七項罪名。該男子目前被扣留，並已繳納保款，出外候解地院。



縱火殺妻兒案審結

判以兩年被罰誤殺罪成
【本報訊】一名涉嫌縱火殺妻兒之男子，昨日在法院審結。法官判該男子以兩年徒刑，並罰款一萬元，以抵償誤殺罪。

機位酒店所限額滿即止

美加旅行第十四團

報名登記僅餘四天
有意參加請速勿猶豫免額滿見遺
【本報訊】美加旅行第十四團，目前報名已接近額滿。有意參加者請速報名，以免額滿見遺。

太平地毯 大減價平到笑

今日開始
太平地毯，在大埔工廠削價傾銷，直接益買家。各類名貴地毯，由三折半至七折起出售。實已減至無可再減。勢必掀起購騰高潮。行先一步，必有著數。由十二月二日至十日，上午十時至下午五時。

地址：新界大埔墟，汀角路，地段1637

香港賽馬會助學金

華僑日報讀者助學金
今明發給十一月月份學費
最後發給十一月月份學費收據及領取證
前來華僑日報社辦理領取手續
每日上午十時至下午六時
（地址：新界大埔墟，汀角路，地段1637）

又亂倫疑案

男子涉嫌與女兒發生性關係
【本報訊】一名男子涉嫌與女兒發生性關係，昨日被警方拘捕。該案目前仍在調查中。

萬國德信五金工具有限公司

CLARKSON INTERNATIONAL TOOLS LTD.

屬下

- INTAL 萬國牌 高速鋼螺絲
- 紅人牌 虎頭牌 高速鋼螺絲及螺絲
- 領袖牌 絲細，高速鋼螺絲，刀具及
- 特迅牌 垂直及水平旋床之刀，刀具及乳頭

香港總代理：公利洋行
荷前街307室
電話：H252301-7

青島大贈送

全自動洗衣機

精美印花膠外套
保護洗衣機，保持家庭內整齊美觀，印花色澤鮮艷標緻。

新穎晒衫夾
新奇美觀兼實用類型
印花夾夾膠牌壹塊
附膠夾夾十隻。

名廠洗衣粉
專為自動洗衣機用洗衣粉一盒。

九龍陳列室
九龍彌敦道260號地下
電話：3-501475

香港陳列室
香港皇后大道中33號萬和行商場202室
電話：3-685221(3線)

香港新聞

姬達新聞司指出 溝通官民隔膜之外 同時增進鄰里互諒

【本報訊】香港新聞司姬達昨日指出，新聞司的工作，除在溝通官民隔膜之外，同時增進鄰里互諒，並使社會各界，在共同目標下，同心協力，為香港的前途而努力。

姬達新聞司昨日在九龍區議會會議中，向區議員們報告工作，並與他們交換意見。姬達表示，新聞司的工作，除在溝通官民隔膜之外，同時增進鄰里互諒，並使社會各界，在共同目標下，同心協力，為香港的前途而努力。

牛頭角佐敦谷兩新區 大廈清潔比賽頒獎

【本報訊】牛頭角區議會昨日舉行大廈清潔比賽頒獎典禮，由區議員李汝雄主持，頒發獎狀給獲勝大廈。

李汝雄 報告工作

【本報訊】牛頭角區議員李汝雄昨日在區議會會議中，向區議員們報告工作，並與他們交換意見。

蘇耀祖 民政專員

【本報訊】蘇耀祖昨日在區議會會議中，向區議員們報告工作，並與他們交換意見。

清潔運動宣傳 主傳宣動運潔清

【本報訊】清潔運動宣傳委員會昨日舉行會議，討論宣傳策略，並決定在未來幾個月內，在全港範圍內，展開清潔運動。

東區七八分區 連日清潔行動

【本報訊】東區區議會昨日舉行會議，討論連日清潔行動，並決定在未來幾個月內，在全港範圍內，展開清潔運動。

柴灣坊眾 肅清區內狗隻

【本報訊】柴灣區議會昨日舉行會議，討論肅清區內狗隻，並決定在未來幾個月內，在全港範圍內，展開清潔運動。

六日大會選執委 港九街坊婦女會

【本報訊】港九街坊婦女會昨日舉行會議，討論六日大會選執委，並決定在未來幾個月內，在全港範圍內，展開清潔運動。

香港仔大掃除 大批義工出動

【本報訊】香港仔大掃除活動昨日展開，大批義工出動，在區內各處進行清潔工作。

油蔴地各團體 明日清潔示範

【本報訊】油蔴地各團體昨日舉行會議，討論明日清潔示範，並決定在未來幾個月內，在全港範圍內，展開清潔運動。

慈雲山南北區 發動清潔運動

【本報訊】慈雲山南北區昨日舉行會議，討論發動清潔運動，並決定在未來幾個月內，在全港範圍內，展開清潔運動。

東區七八分區 連日清潔行動

【本報訊】東區區議會昨日舉行會議，討論連日清潔行動，並決定在未來幾個月內，在全港範圍內，展開清潔運動。

柴灣坊眾 肅清區內狗隻

【本報訊】柴灣區議會昨日舉行會議，討論肅清區內狗隻，並決定在未來幾個月內，在全港範圍內，展開清潔運動。

六日大會選執委 港九街坊婦女會

【本報訊】港九街坊婦女會昨日舉行會議，討論六日大會選執委，並決定在未來幾個月內，在全港範圍內，展開清潔運動。

蘇耀祖 民政專員

【本報訊】蘇耀祖昨日在區議會會議中，向區議員們報告工作，並與他們交換意見。

李汝雄 報告工作

【本報訊】牛頭角區議員李汝雄昨日在區議會會議中，向區議員們報告工作，並與他們交換意見。

牛頭角佐敦谷兩新區 大廈清潔比賽頒獎

【本報訊】牛頭角區議會昨日舉行大廈清潔比賽頒獎典禮，由區議員李汝雄主持，頒發獎狀給獲勝大廈。

姬達新聞司指出 溝通官民隔膜之外 同時增進鄰里互諒

【本報訊】香港新聞司姬達昨日指出，新聞司的工作，除在溝通官民隔膜之外，同時增進鄰里互諒，並使社會各界，在共同目標下，同心協力，為香港的前途而努力。

十二月二日 星期六

大會節目

時間	節目
上午九時至十一時	香港博物館
上午十一時至十二時	香港博物館
下午二時至四時	香港博物館
下午四時至六時	香港博物館
下午六時至八時	香港博物館

香港醫學會 醫學常識解答信箱

【本報訊】香港醫學會昨日舉行醫學常識解答信箱，解答市民提出的各種醫學問題。

聖誕節 讀者泰馬星豪華觀光團

【本報訊】聖誕節期間，讀者泰馬星豪華觀光團將在全港範圍內，展開清潔運動。

華僑日報、七海旅遊公司、泰國航空公司聯合主辦

【本報訊】華僑日報、七海旅遊公司、泰國航空公司聯合主辦，在全港範圍內，展開清潔運動。

聖誕節 讀者泰馬星豪華觀光團

【本報訊】聖誕節期間，讀者泰馬星豪華觀光團將在全港範圍內，展開清潔運動。

華僑日報、七海旅遊公司、泰國航空公司聯合主辦

【本報訊】華僑日報、七海旅遊公司、泰國航空公司聯合主辦，在全港範圍內，展開清潔運動。

聖誕節 讀者泰馬星豪華觀光團

【本報訊】聖誕節期間，讀者泰馬星豪華觀光團將在全港範圍內，展開清潔運動。

華僑日報、七海旅遊公司、泰國航空公司聯合主辦

【本報訊】華僑日報、七海旅遊公司、泰國航空公司聯合主辦，在全港範圍內，展開清潔運動。

姜大衛不肯提前續約 有意向陳星王羽看齊

姜大衛是位有抱負的演員，他不僅在演技上，而且在為人處事上，都向陳星、王羽看齊。他認為，一個演員，不僅要有好的演技，還要有好的為人。他認為，一個演員，不僅要有好的演技，還要有好的為人。他認為，一個演員，不僅要有好的演技，還要有好的為人。



應召女郎也有打鬥 看來全無血腥鏡頭

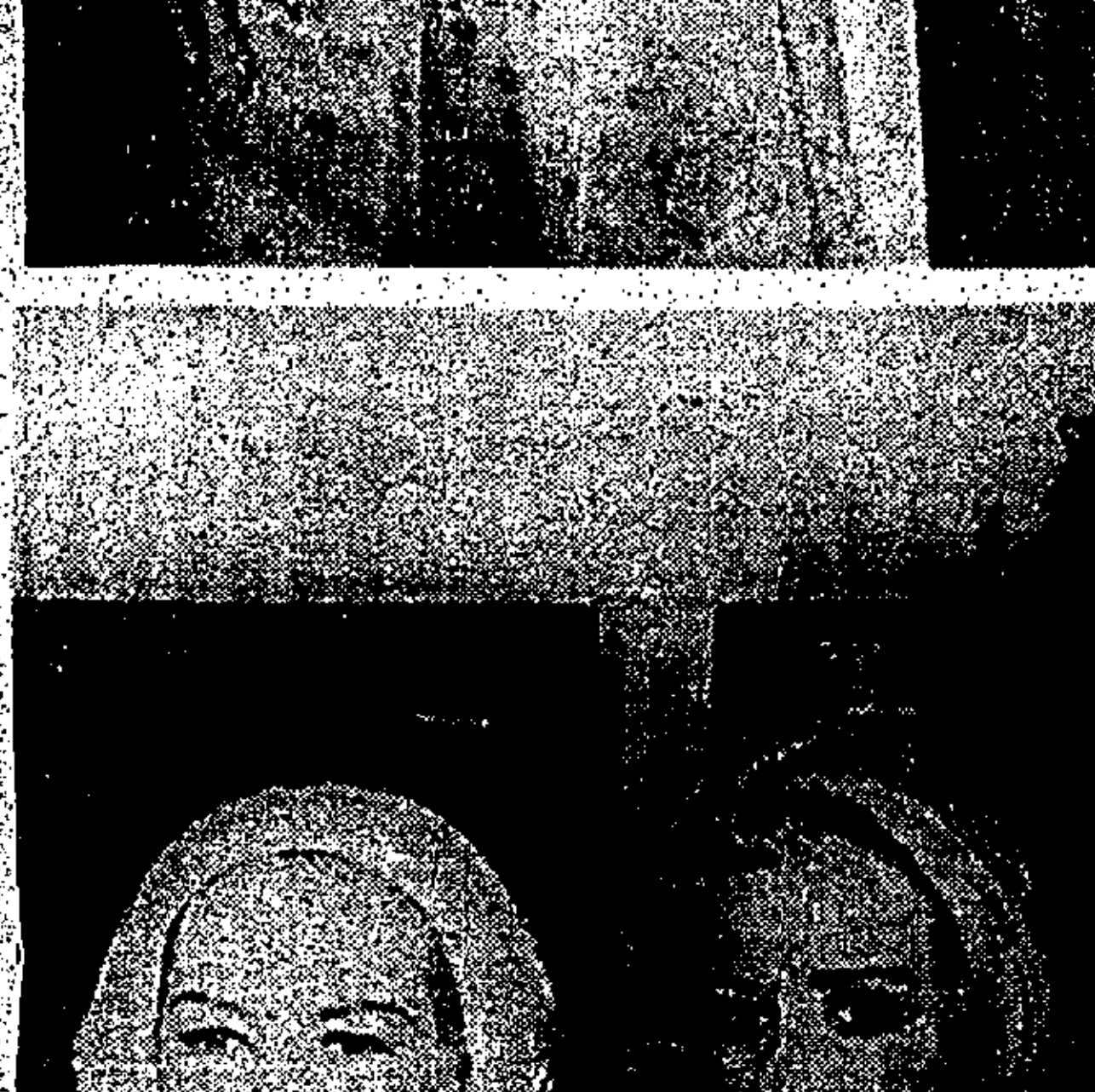
「應召女郎」是一部描寫社會黑暗面的電影，但導演卻表示，影片中的打鬥場面，全無血腥鏡頭。導演表示，他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。



姜大衛在「應召女郎」中的表現，受到了觀眾的廣泛好評。他認為，一個演員，不僅要有好的演技，還要有好的為人。他認為，一個演員，不僅要有好的演技，還要有好的為人。

「應召女郎」的導演表示，他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。

「應召女郎」的導演表示，他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。



「應召女郎」的導演表示，他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。

「應召女郎」的導演表示，他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。

「應召女郎」的導演表示，他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。



「應召女郎」的導演表示，他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。

「應召女郎」的導演表示，他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。

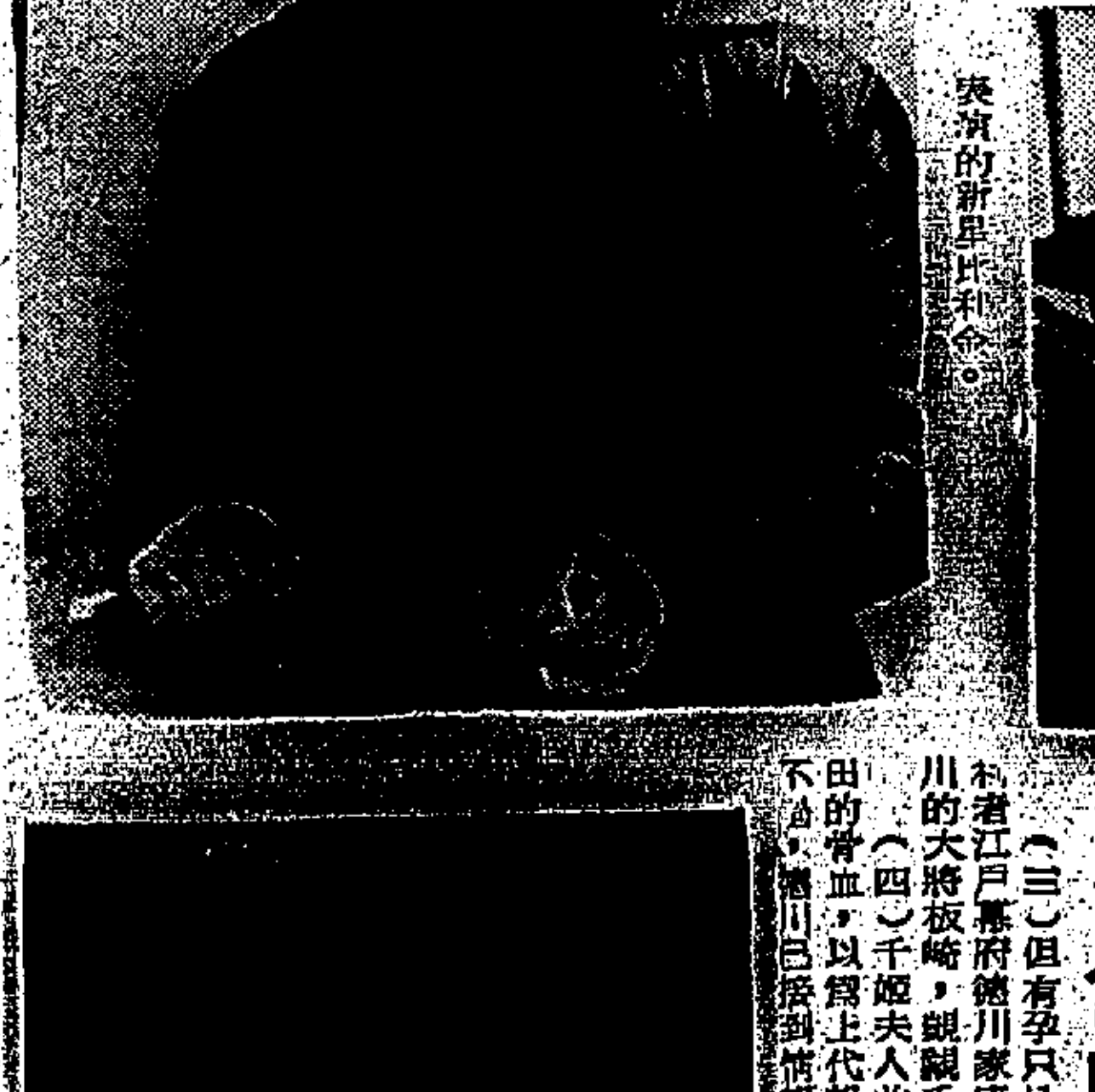
「應召女郎」的導演表示，他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。



「應召女郎」的導演表示，他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。

「應召女郎」的導演表示，他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。

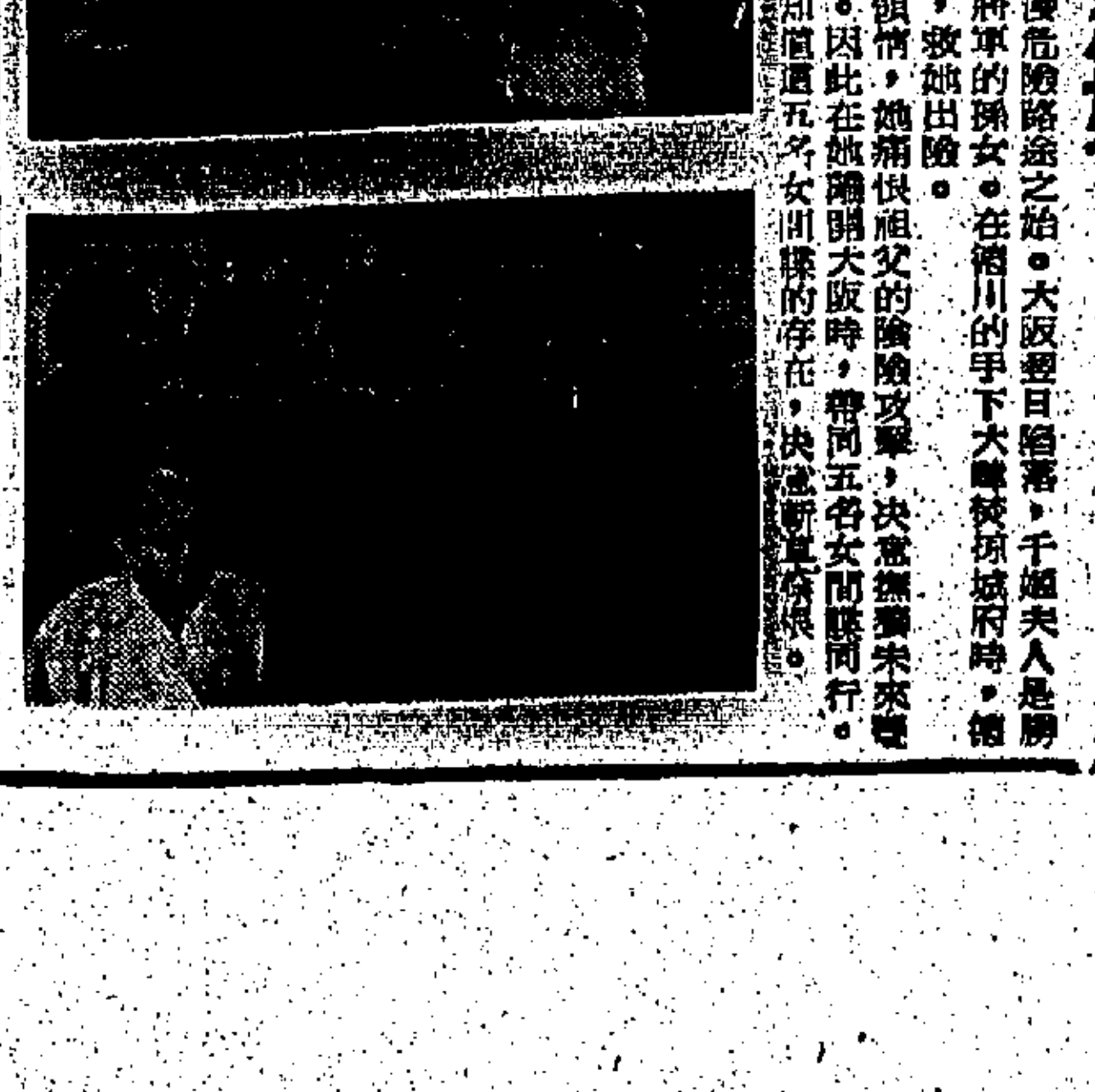
「應召女郎」的導演表示，他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。



「應召女郎」的導演表示，他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。

「應召女郎」的導演表示，他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。

「應召女郎」的導演表示，他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。他認為，一個好的導演，應該能夠在不使用暴力的情況下，表現出社會的黑暗面。



華僑文化

哈爾濱攝影學會成立

本月十日舉行首次郊外大活動

哈爾濱攝影學會，於本月十日(星期日)上午十時，在該會會址舉行成立大會。當日上午十時，該會會員及家屬，踴躍參加。大會由會長張國良主持，首先由張會長致詞，略謂：本會成立之目的，在於推廣攝影藝術，增進會員間之交流，並藉攝影活動，促進僑胞之團結。隨後，由秘書長報告籌備經過，並通過會章。大會最後，由全體會員通過，正式成立哈爾濱攝影學會。當日下午，該會會員及家屬，前往郊外舉行攝影活動。當日下午，該會會員及家屬，前往郊外舉行攝影活動。當日下午，該會會員及家屬，前往郊外舉行攝影活動。

老舍填詞作歌

老舍填詞作歌

(一) 老舍填詞作歌
(二) 老舍填詞作歌
(三) 老舍填詞作歌
(四) 老舍填詞作歌
(五) 老舍填詞作歌
(六) 老舍填詞作歌
(七) 老舍填詞作歌
(八) 老舍填詞作歌
(九) 老舍填詞作歌
(十) 老舍填詞作歌

1973英文中學會考試題預習專欄

歷史科 (六)

Question: Account for the Failure of the Taiping Rebellion.

The Taiping Rebellion broke out in 1851 & founded the Heavenly Kingdom of Great Peace with Nanking as the Capital (1853). However by June 1864, it was completely defeated by the forces of Tseng Kuo-fan, Li Hung-chang & Tso Tsung-tang. There were many reasons for its failure. Thus some historians think that its final defeat was inevitable.

The most obvious reason for failure is the lack of leadership. Hung Hsiu-chuan entrusted his friends & relatives to be officers. However most of these were incapable. Secondly there was internal dispute and the leaders actually killed one another. (e.g. Hung Hsiu-chuan killed Yang Hsiu-ching & Wei Chang-hui.) Thus there were fewer & fewer good leaders. Thirdly Hung was not setting a good example for his followers. He actually retired to a life of luxury & seclusion.

1973英文中學會考試題預習專欄

歷史科 (六)

Question: Account for the Failure of the Taiping Rebellion.

Another important reason for failure is the lack of support of the people. The landowners were frightened by Hung's communist idea of land reform & confiscation of private ownership. The scholar & the peasants too were provoked because the Taipings were against their traditional religion (i.e. Buddhism), customs (e.g. ancestral worship & "fung-shui"). Besides, these people could not understand the dialect of the Taipings because they mostly came from the south. There was also traditional dislike with the people from the southern provinces considered as "Barbarians".

At the same time, some Taipings also lost faith because most Taipings themselves found the moral rules too strict & wanted to return to the old way of life. Some at first were very excited about the new theocratic (religions) & communist (social equality) ideal. But the leaders then were not setting a good example in moral life. Above all Hung did not keep his promise concerning the granting of land. Thus the Taipings began to suspect the real aim of their leaders.

1973英文中學會考試題預習專欄

歷史科 (六)

Question: Account for the Failure of the Taiping Rebellion.

Besides, the military superiority of the Ching & her supporters was a decisive factor. Under Tseng Kuo-fan there was Army Reorganization (e.g. with 5,000 new war-junks built), and his Hunan forces finally defeated the Taipings. Besides the Ever Victorious Army, with superior organization & arms, under foreign financial support & the control of Li Hung-chang, helped a lot. Apart from all these, the Taipings lacked an overall civil administration, such as civil examinations & other well-planned mechanisms of govt. Most leaders were inexperienced in administration & stressed mainly military success.

Furthermore, the Taipings lacked a good military strategy. For instance after they had captured Wuhan, a strategic point with excellent communication, they only looted the city & then left. The place was later used by Tseng to organize & train his army and from there to counter attack the Taipings.

Above all, the Taipings did not have a good diplomacy instead of winning the support of foreigners who were also Christians. The Taipings actually provoked them by threatening Shanghai, the centre of foreign trade & investment. Thus the foreigners withdrew their support & instead financially helped organize the Ever Victorious Army in suppressing the rebellion. At the same time, the Taipings also failed to co-operate with the secret societies which advocated the overthrowing the Manchus. The Taipings only wanted a theocratic state while these societies wanted to restore the Ming Dynasty.

To conclude, the Taiping Rebellion failed mainly because of its military inferiority, lack of leadership & above all the lack of support of the Chinese population as well as foreigners. Besides, the wrong choice of military strategy & diplomacy also accounted much.

1973英文中學會考試題預習專欄

歷史科 (六)

Question: Account for the Failure of the Taiping Rebellion.

Question for next issue:

1. Briefly outline the influence of the Taiping Rebellion.
2. Briefly outline the reasons for misunderstanding between the Chinese and the foreigners after the Opium War and before the scramble for concessions.

1973中學入學試

數學科 (六)

分數乘法應用

(一) 全後求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

(二) 已知全數，求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

(三) 已知全數，求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

(四) 已知全數，求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

(五) 已知全數，求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

(六) 已知全數，求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

1973中學入學試

數學科 (六)

分數乘法應用

(一) 全後求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

(二) 已知全數，求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

(三) 已知全數，求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

(四) 已知全數，求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

(五) 已知全數，求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

(六) 已知全數，求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

1973中學入學試

數學科 (六)

分數乘法應用

(一) 全後求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

(二) 已知全數，求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

(三) 已知全數，求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

(四) 已知全數，求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

(五) 已知全數，求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

(六) 已知全數，求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

1973中學入學試

數學科 (六)

分數乘法應用

(一) 全後求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

(二) 已知全數，求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

(三) 已知全數，求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

(四) 已知全數，求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

(五) 已知全數，求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

(六) 已知全數，求部份，可用下面公式：
部份 = 全數 × 部份所佔分數之

例1. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，問男生有幾人？
(解法) 男生有：
 $90 \times \frac{2}{3} = 60$ 人

例2. 某班有學生90人，男生佔 $\frac{2}{3}$ ，女生佔 $\frac{1}{3}$ ，問女生有幾人？
(解法) 女生有：
 $90 \times \frac{1}{3} = 30$ 人

10



華僑經濟

外圍報好頭有吸

港金止跌回升

收市四三三·六二五 振高三元
美鈔微順收市價為五五·五

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

（特稿）九月份外匯行情，較前月略為平穩，外圍報好頭有吸，港金止跌回升，美鈔微順收市價為五五·五。

大和證券預測 日經濟將續增長 明年達十二點七

（特稿）大和證券預測，日本經濟將繼續增長，明年達十二點七。報告指出，日本經濟在過去一年表現強勁，主要由於出口增長和內部需求增加。預測顯示，未來一年日本經濟將保持穩定增長，主要得益於政府財政政策的支撐和企業投資的持續增長。

越美軍遺留廢料 成世界大拍賣場

（特稿）越美軍遺留廢料，成世界大拍賣場。據悉，在越南戰爭期間，美國軍隊在越南境內遺留了大量的廢料，包括武器、彈藥、車輛零件等。這些廢料在戰後被發現，並成為世界各國爭相拍賣的對象。拍賣所得的資金將用於越南的經濟重建和社會發展。

新世界第一地產 即將着手拆卸工程

（特稿）新世界第一地產，即將着手拆卸工程。該公司表示，由於業務需要，將對其位於市中心的總部大樓進行拆卸和重建。拆卸工程預計將於下月開始，預計工期為六個月。在拆卸過程中，該公司將採取嚴格的環保措施，確保周邊環境不受影響。

利和因素支持 紐約股市上升

（特稿）利和因素支持，紐約股市上升。分析指出，近期紐約股市的上升主要得益於利率下降和企業盈利增長。隨著聯邦儲備局調低利率，市場資金成本降低，投資者對股市的信心增強。同時，多家大型企業公佈了優異的盈利數據，進一步推動了股市的上升。

日彩色電視機 產量急劇增加

（特稿）日彩色電視機，產量急劇增加。據統計，日本彩色電視機的產量在過去一年增長了百分之五十以上。這主要得益於日本電子工業的技術進步和生產能力的提升。隨著消費者對彩色電視的需求增加，日本企業紛紛擴大生產規模，以滿足市場需求。

計統合綜價市票股所易交券證間四港香

香港上海	116.00	112.00	112.00	116.00	117.00	117.00	南興	5.60	5.70	5.55	5.70	5.70	5.60	5.65
渣打銀行	2.00	2.05	1.94	2.00	2.00	2.00	香港紗廠	—	—	—	—	—	—	—
渣打銀行	25.20	26.10	25.00	25.80	25.80	25.70	新嘉坡	33.00	35.00	33.00	34.00	34.75	34.50	35.00
渣打銀行	102.00	102.00	101.00	102.00	102.00	102.00	怡和	4.50	4.55	4.35	4.55	4.425	4.45	4.45
渣打銀行	172.00	173.00	170.00	172.00	172.00	173.00	海外匯豐銀行	10.00	10.00	9.90	9.90	9.90	—	—
渣打銀行	12.80	13.60	12.80	13.60	13.60	13.60	菲立斯礦務	0.34	0.35	0.33	—	0.34	0.35	0.34
渣打銀行	28.90	31.00	28.60	29.70	29.60	27.80	地面設置	8.10	8.20	8.10	8.20	—	—	—
渣打銀行	14.00	15.30	14.00	14.00	14.20	15.70	怡和	10.70	10.80	10.70	10.80	—	—	—
渣打銀行	24.10	24.10	23.70	24.00	24.00	24.00	渣打	29.10	29.50	29.10	29.50	—	—	—
渣打銀行	33.50	34.25	32.50	34.25	34.25	34.00	英商	3.30	3.30	3.30	3.30	—	—	—
渣打銀行	46.50	50.00	46.50	49.00	49.50	49.25	聯邦地產(A股)	3.80	4.00	3.80	3.90	3.975	3.975	3.95
渣打銀行	38.50	40.00	38.50	38.50	40.00	40.00	聯邦地產(B股)	0.72	0.75	0.72	0.75	0.68	—	—
渣打銀行	8.90	9.10	8.90	9.00	9.00	9.00	渣打信託	2.90	2.90	2.80	2.80	—	—	—
渣打銀行	183.00	190.00	183.00	188.00	190.00	185.00	渣打地產(除息)	12.30	12.50	12.10	12.20	12.40	—	—
渣打銀行	104.00	108.00	102.00	103.00	104.00	103.00	邵氏(除息)	11.60	11.80	11.50	11.80	11.80	—	—
渣打銀行	4.90	5.35	4.90	5.20	5.25	5.25	瑞興公司	32.50	32.50	32.50	—	32.50	—	—
渣打銀行	0.86	0.86	0.82	0.86	0.82	0.82	怡和	8.20	8.80	8.20	8.80	—	8.75	—
渣打銀行	818.00	326.00	818.00	822.00	326.00	324.00	渣打公司(除息)	18.50	19.00	18.30	18.90	—	—	—
渣打銀行	296.00	306.00	294.00	304.00	304.00	308.00	渣打	31.00	31.00	31.00	31.00	—	—	—
渣打銀行	134.00	134.00	123.00	130.00	130.00	130.00	利源	5.00	5.80	5.00	5.30	—	—	—
渣打銀行	3.90	3.90	3.80	3.80	—	—	利源泰海外投資	2.075	2.10	2.075	2.10	—	—	—
渣打銀行	57.50	60.50	57.00	59.50	59.50	60.00	渣打	13.80	14.70	13.80	—	14.70	—	—
渣打銀行	82.50	87.00	82.50	86.50	86.50	87.00	渣打地產(除息)	7.20	7.25	7.15	—	7.25	7.25	7.52
渣打銀行	11.50	11.60	11.50	11.60	—	—	寶光製油廠	—	—	—	—	—	—	—
渣打銀行	10.00	10.20	10.00	—	10.20	10.10	新嘉坡製衣	—	—	—	—	—	—	—
渣打銀行	94.00	96.00	94.00	95.00	95.00	95.00	—	—	—	—	—	—	—	—

附註：香港證券交易所以下午四時收市。匯豐及金銀交易所以下午四時三十分收市。

九龍證券交易所以下午四時收市。

渣打銀行：香港交易所九千三百五十七萬九千九百九十九元。 匯豐銀行：九千九百九十九萬九千九百九十九元。

金銀交易所：九千四百八十三萬九千九百九十九元。 九龍證券交易所：九千三百五十七萬九千九百九十九元。

健康即是財富

保持充沛體力以爭取更多入息

[illegible]

友工
出早
歸夜
意注
服衣
暖保

(四) 睡時的工作的人們，當熟睡時候，最容易發生誤滑，這就發生危險。我的治療法，可將睡人冷水中，然後徐徐加高，直至不能脫受爲止，這樣可使體內的血流，漸漸恢復循環作用，可將睡醒時，便可醒來。

(五) 多臥床，爲害亦自己，更害你的家人。平日做幾件家務，調湯水佐膳。如樂於從便，一室闔門，西藥藥房，藥店，藥料，對於服藥燒東西，少食爲佳。

(六) 在冷氣候下，室內切不可完全閉閉窗戶，包括睡眠時間在內，應懸着，一部份窗戶打開窗戶，使空氣流通。

(七) 睡眠的姿勢，晚上睡眠時，切勿用重的棉線頭部蓋着，否則會有窒息的危險，最危險的危險，助發睡在睡眠，因睡手腳，把自己壓，被壓緊，或有同僚的危險。

(八) 在天如果覺得皮膚乾燥，容易燥烈，可酌量加些糖或純魚肝油，對皮膚有滋潤作用，有根本效驗。(譯)

鮑魚，小魚，海參等類。

起居飲食謹慎
長保生活愉快

冬日保健工友交換意見

[illegible]

卽將予以改善

政府將於知期內向立法局，提出一九

廠子電灣
 利生發昨

據悉：該公司上星期將一名工友一開除，引起該工友不滿，連行一天停工抗議。昨日，當另一名新派工友進廠代替舊工友工作時，其父及兄弟，有八人同時到廠，雙方

罷工工友
 朱

則：「昨日，天氣炎熱，搬上油桶，口氣不絕，喉也多一汗，我先後喝過幾次西洋菜粥，洗腳，早晚，圍北看，冰漿，早點，早吃，不吃過多鹹食及油膩的食物，一切切肉消失了。雞腿，多一點肉，雞腿，雞腿從


油蘭國
 光華宮

連日賣座之
 證明

下期加

約 將六名人拘捕，但不久即獲釋。
工人要求資方重新僱用該各科文，或給予一
個滿意簽字卡書後再行離去。
同時，警方在門外駐有守衛人員，不准記者
進內採訪。(寶)

上所缺乏蔬菜，才予以
補之。例如，中醫所
「補腦」，就是指吃
肉三六之類食物當首。所
謂「滋陰」，就是指吃



起因由於公司除人

勞資談判未獲解決

[illegible]

工人世界

[illegible]

啟後 德新
 三立公司
 三立公司
 三立公司
 三立公司

活著為

了保

出類拔萃 新穎
 新樂 英仙
 京都 華樂
 蘭蘭 蘭蘭
 府樂 府樂

請統末週

金獎實獲 樂華蘭蘭 下期

風脫情感 歌悅 婉婉
 人份 的 的 的 的
 的 的 的 的

王亞 王亞
 楊佩 楊佩
 主演 主演
 古麗 古麗
 麗音 麗音

其申請如欲及公同各
 增加其力。(行)

原色原味
最爲可靠
補而不燥
四季咸宜

素女經
認真羅命
玄洞術
確係犀利

色魔蕩娃

成人
應診觀摩
趕快學習
兒童不宜
欣賞

IT'S THE BATTLE OF THE SEXES!

昨天
龍有長
觀衆心
知肚明
嘢，少係

今天
也來

五場
獻映
抵過滿
席祝君
大快朵
火速購
票

七彩
銀幕！
閨借體托嬰
金刀斷根
吸陽盡精

下百有
男婦花
血人吸
全陸絕
無乾技
放最好

吸精
探穴
花陰
噴瀝
座陣

川崎汽船株式會社

M.S. "MANISHIMA MARU"

峯島丸

十二月六日落貨
六日啓行

直航：神戸、大阪、橫濱、兼收由神戸
轉駁中南美洲各埠

M.S. "DOMINICA MARU" (不經開平)

多明尼加丸

十二月八日落貨
九日啓行

直航：西非

貴客付貨請移玉寶通銀行中廣業銀行大廈七樓

美進出口銀行貸款

[illegible]

呈現蓬勃景氣

泰外來旅客人仍以美國人居
今年前赴泰國的
客組密增加，惟其國
一十。

（洛格頓新聞）洛格頓縣議會要求批准，近公路旁改築一可使威沙頓區與聖比特羅區之路更直接相通。目前公路將洛港之地區分爲二段，第一段


路直與相連接。如路省市市議會批准，比新路銀掘工七月可完成，初步估計將耗資九十七萬五千元，包括有斜坡，防水溝渠，舖地，路邊，人行道，路標，燈光，及眺望處等。將于三月可完成。另南太平洋鐵路公司將在

入口輪船預告


(船名)	(西名)	(何處來)	(日期)	(公司)
神連連	NORLANDA	日本	二日	地產成強
力加士士	JALICA MAERSK	馬尼拉	二日	地產成強
伊沙士士	SARSTEN	馬尼拉	二日	地產成強
麥士士	API AMBIKA	日本	二日	地產成強
美國大船	AMERICAN APOLLO	美國	二日	地產成強
馬連師	DONA MARCELINA	日本	二日	地產成強
士打連	STRAAT TOWA	上海	二日	地產成強
茂利打	MURRAVEVERETT	曼谷	二日	地產成強
茂利打	KYORYU MARU	曼谷	二日	地產成強
加利聯	KALEWA	仰光	二日	地產成強
加利聯	HOKKAIDO	歐洲	二日	地產成強
新大船	NEW KAOHSIUNG	基隆	二日	地產成強
大連快	TAILUNGSHAN	曼谷	二日	地產成強
大連快	KEN SHENG	曼谷	二日	地產成強
怡利怡	BORDABECKA	馬尼拉	二日	地產成強
怡利怡	FERNANDOEVERETT	印尼	二日	地產成強
怡利怡	BENCAIRN	英國	二日	地產成強
怡利怡	H.K. SURETY	台灣	二日	地產成強
怡利怡	KASEI MARU	日本	二日	地產成強
怡利怡	NEW CRONULLA	英國	二日	地產成強
怡利怡	KITANO MARU	歐洲	二日	地產成強
怡利怡	RIO BALSAS	日本	二日	地產成強
怡利怡	O'OWASAN MARU	新加坡	二日	地產成強
怡利怡	SUSANNE	曼谷	二日	地產成強
怡利怡	RYOYO MARU	神戶	二日	地產成強
怡利怡	HANOI	歐洲	二日	地產成強
怡利怡	ORIENTAL LADY	美國	二日	地產成強
怡利怡	SHINRYO MARU	日本	二日	地產成強
怡利怡	KOTI MARE	中國	二日	地產成強
怡利怡	MALLORY LYKES	墨西哥	二日	地產成強
怡利怡	NEPTUNE AMBER	歐洲	二日	地產成強
怡利怡	ORIENTAL MARINER	美國	二日	地產成強
怡利怡	ORIENTAL EXPRESS	台灣	二日	地產成強
怡利怡	PANAMA	美國	二日	地產成強
怡利怡	SHOSHI MARU	新加坡	二日	地產成強
怡利怡	ANNA BAKKE	澳洲	二日	地產成強
怡利怡	ARISTANAX	馬尼拉	二日	地產成強
怡利怡	CLIFFORD MAERSK	新加坡	二日	地產成強
怡利怡	SPEYBANK	西北太平洋	二日	地產成強
怡利怡	MINERVA	日本	二日	地產成強
怡利怡	SHIGEKAWA MARU	日本	二日	地產成強
怡利怡	EVER NOBILITY	台灣	二日	地產成強
怡利怡	SANTA MARIA	馬尼拉	二日	地產成強
怡利怡	TAKTOMO MARU	日本	二日	地產成強
怡利怡	FERNVIEW	西北太平洋	二日	地產成強
怡利怡	SIDRE	馬尼拉	二日	地產成強
怡利怡	FERNANDOEVERETT	印尼	二日	地產成強
怡利怡	VERLMA LYKES	墨西哥	二日	地產成強
怡利怡	JOINVILLE	日本	二日	地產成強
怡利怡	RAMONEVERETT	日本	二日	地產成強
怡利怡	TAI NING	台灣	二日	地產成強
怡利怡	TAIPOOSHAN	新加坡	二日	地產成強
怡利怡	BENROCH	美國新加坡	二日	地產成強
怡利怡	SENG KONG	高維	二日	地產成強
怡利怡	DONA MARCELINA	高維	二日	地產成強
怡利怡	EASTERN BEAUTY	日本	二日	地產成強
怡利怡	NEDER EBRO	日本	二日	地產成強
怡利怡	HEINRICH JESSÉN	日本	二日	地產成強
怡利怡	BINGO MARU	日本	二日	地產成強
怡利怡	CRYSTAL MOON	日本	二日	地產成強
怡利怡	THAI	波斯灣	二日	地產成強
怡利怡	WESSER DESPATCHER	馬尼拉	二日	地產成強
怡利怡	ST. LOUIS	美國	二日	地產成強
怡利怡	NICHIYA MARU	日本	二日	地產成強
怡利怡	MINESHIMA MARU	曼谷	二日	地產成強
怡利怡	ISE MARU	神戶	二日	地產成強
怡利怡	BUNGA TANJONG	歐洲	二日	地產成強
怡利怡	KINSEI LLOYD	歐洲	二日	地產成強
怡利怡	SHINGE MARU	日本	二日	地產成強
怡利怡	KINGSVILLE	新加坡	二日	地產成強
怡利怡	YOKO MARU	日本	二日	地產成強
怡利怡	UNION COMPANION	台灣	二日	地產成強
怡利怡	NIKOLAY KARAZMIN	美國	二日	地產成強
怡利怡	TRANSOCEAN SHIPPER	南非	二日	地產成強
怡利怡	SAVANNAH MARU	日本	二日	地產成強
怡利怡	SHINTO MARU	日本	二日	地產成強
怡利怡	LING YUNG	高維	二日	地產成強
怡利怡	PHIL CORREGIDOR	馬尼拉	二日	地產成強
怡利怡	CAROLINE	澳洲	二日	地產成強
怡利怡	THOMASEVERETT	曼谷	二日	地產成強
怡利怡	PING CHAU	新加坡	二日	地產成強
怡利怡	JOHNSVERETT	日本	二日	地產成強
怡利怡	KARL MARX	日本	二日	地產成強
怡利怡	PROTASANTOS	新加坡	二日	地產成強
怡利怡	GOLDEN ROSE	曼谷	二日	地產成強
怡利怡	KOWA MARU	日本	二日	地產成強
怡利怡	KURUSHIMA MARU	新加坡	二日	地產成強
怡利怡	KINRYU MARU	神戶	二日	地產成強
怡利怡	LUCERO	神戶	二日	地產成強
怡利怡	EXPORT BUILDER	美國	二日	地產成強
怡利怡	SHIMANE MARU	日本	二日	地產成強
怡利怡	TOMISHIMA MARU	日本	二日	地產成強
怡利怡	JALADHANYA	美國	二日	地產成強
怡利怡	TASHO	美國	二日	地產成強
怡利怡	KOSHO MARU	神戶	二日	地產成強
怡利怡	SAN JUAN	美國	二日	地產成強
怡利怡	STRAATLOMBOK	東非	二日	地產成強
怡利怡	GLBNOGLE	英國	二日	地產成強
怡利怡	JOINVILLE	日本	二日	地產成強
怡利怡	NEW KAOHSIUNG	基隆	二日	地產成強
怡利怡	TOWER BRIDGE	美國西岸	二日	地產成強
怡利怡	LÜK CHAU	新加坡	二日	地產成強
怡利怡	YAMAFUKU MARU	日本	二日	地產成強
怡利怡	CHICAGO MARU	日本	二日	地產成強

出口輪船預告

(船名)	(西名)	(往何處)	(日期)	(公司)
海利怡	HAI KUU	基隆	二日	東利
新美連	MURRAYEVERETT	日本釜山	二日	東利
新美連	NEW KAOHSIUNG	基隆	二日	東利
佛力安士	FRIEDRICH ENGELS	日本	二日	東利
安士	MILOS	基隆高雄	二日	東利
加羅利	KAYALPROVO	那可嘉	二日	東利
河	HANOI	日本	二日	東利
東	TUIG FAU	基隆	二日	東利

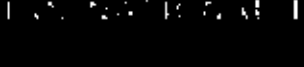


Y.S. LINE



小山海運株式會社 小山運輸有限公司

地址：香港干諾道中55號維多利亞大廈三樓
電話：日-458151（十線）



亞細亞火油有限公司

地址：香港德輔道中111號
電話：日-3333

光榮富士
M.S. "GLORY FUJI"
十二月八日 到港卸貨

美麗華輪
M.S. "GLORY FUJI"
十二月四日 到港卸貨

備後丸
M.S. "BINGO MARU"
十二月五日 到港卸貨

興美捷成
M.S. "HEINRICH JESSEY"
十二月五日 到港卸貨

興光輪
I.S. "SOKO MARU"
十二月七日 到港卸貨

桑光丸
I.S. "SOKO MARU"
十二月九日 到港卸貨

愛碧嘉
M/V "AT AMERICA"
十二月三日 抵港
十二月四日 下午開行

愛娜號
M/V "AT AMERICA"
十二月廿六日 抵港
十二月廿七日 開行

海瑞號
M/V "SEA DOLPHIN"
一月十日 抵港
一月十二日 開行

海嘉號
M/V "SEA DOLPHIN"
十二月十六日 抵港
十二月十八日 開行

快輪
A JESSEL
一月廿七日 抵港
一月廿九日 開行

快輪
A JESSEL
一月廿七日 抵港
一月廿九日 開行

山君丸
M.S. "YAMAKING MARU"
十二月十二日 到港
十二月十四日 開行

收貨站
十二月廿五號
十二月廿六號
十二月廿七號
十二月廿八號
十二月廿九號
十二月三十號
十二月三十一號

代理
山下新日本汽船有限公司
地址：香港德輔道中111號
電話：日-3333

代理
同順洋行有限公司
地址：香港德輔道中111號
電話：日-3333

總代理
香港海運有限公司
地址：香港德輔道中111號
電話：日-3333

分代理
新興公司
地址：香港德輔道中111號
電話：日-3333

麗都龍城 麗華龍塘 麗寶龍華 國寶龍星 民樂福星 寶石光華 北河美麗宮 恆星(澳門) 明月麗都

加料

看嘉凌超音速响尾鞭

看嘉凌七飛脚安天下

又滿

一片成功威靈！
全綫五場請早再創紀錄叻晒！

鳳鳴公 司出品
民初事 氏動作
鉅片

李虹 · 曹健 主演

楊羣 嘉凌
領銜主演

監製 俞鳳 導演 巫敏 主演 曹健 李虹 楊羣 嘉凌

輿論讚許 一致好評

成報：「忍」故
事不錯，比一般拳擊片可
取，因為它已擺脫了甚
麼復仇之類的老套。
工商日報：楊羣和嘉
凌在本片中都很能深入
角色，這正如前面所說，嘉
凌不但造型好，打鬥身手
尤其漂亮。

出品人 楊羣



由華埠的怪論家談起

「怪論家」這名詞，在華埠是極普遍的。凡有怪論家，必有其怪論。怪論家之怪論，不外乎對社會、對人生、對世界之種種怪論。...

初吻

「初吻」這名詞，在華埠是極普遍的。凡有初吻，必有其初吻。初吻之初吻，不外乎對愛情、對人生、對世界之種種初吻。...



白虎山莊

「白虎山莊」這名詞，在華埠是極普遍的。凡有白虎山莊，必有其白虎山莊。白虎山莊之白虎山莊，不外乎對社會、對人生、對世界之種種白虎山莊。...



西人錢

「西人錢」這名詞，在華埠是極普遍的。凡有西人錢，必有其西人錢。西人錢之西人錢，不外乎對社會、對人生、對世界之種種西人錢。...



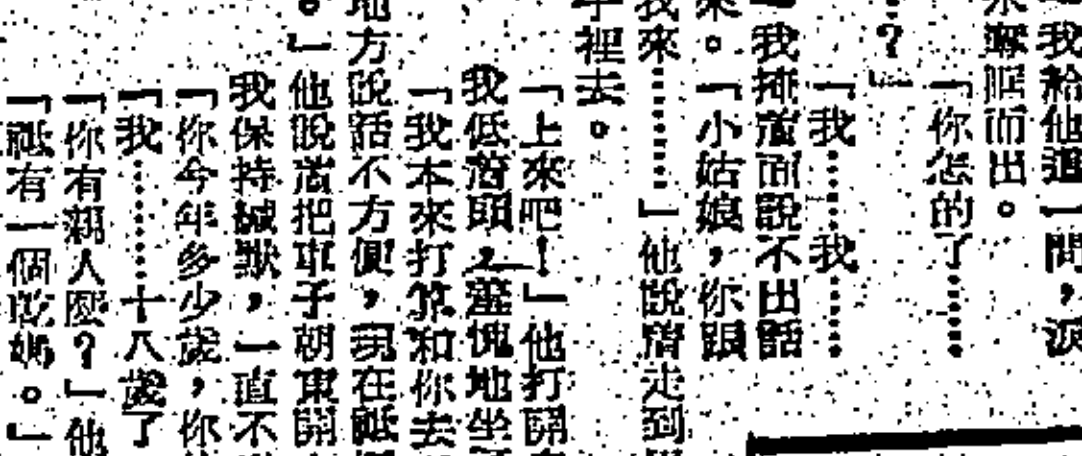
老翁夾

「老翁夾」這名詞，在華埠是極普遍的。凡有老翁夾，必有其老翁夾。老翁夾之老翁夾，不外乎對社會、對人生、對世界之種種老翁夾。...



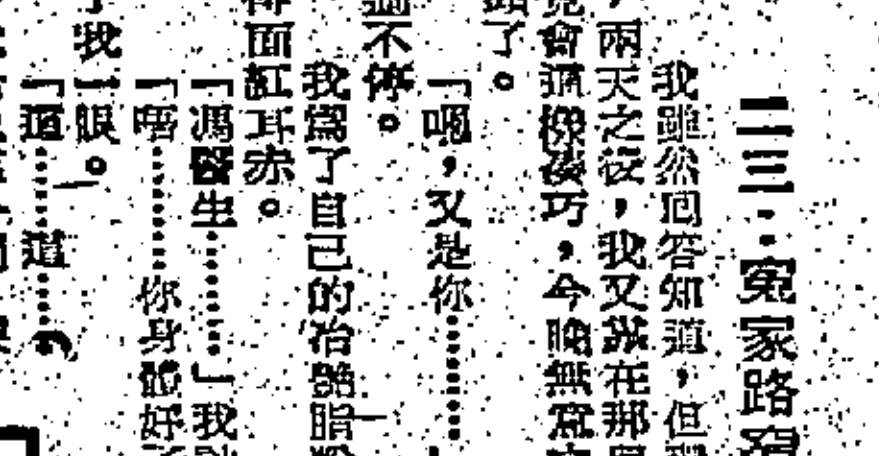
哀歌

「哀歌」這名詞，在華埠是極普遍的。凡有哀歌，必有其哀歌。哀歌之哀歌，不外乎對社會、對人生、對世界之種種哀歌。...



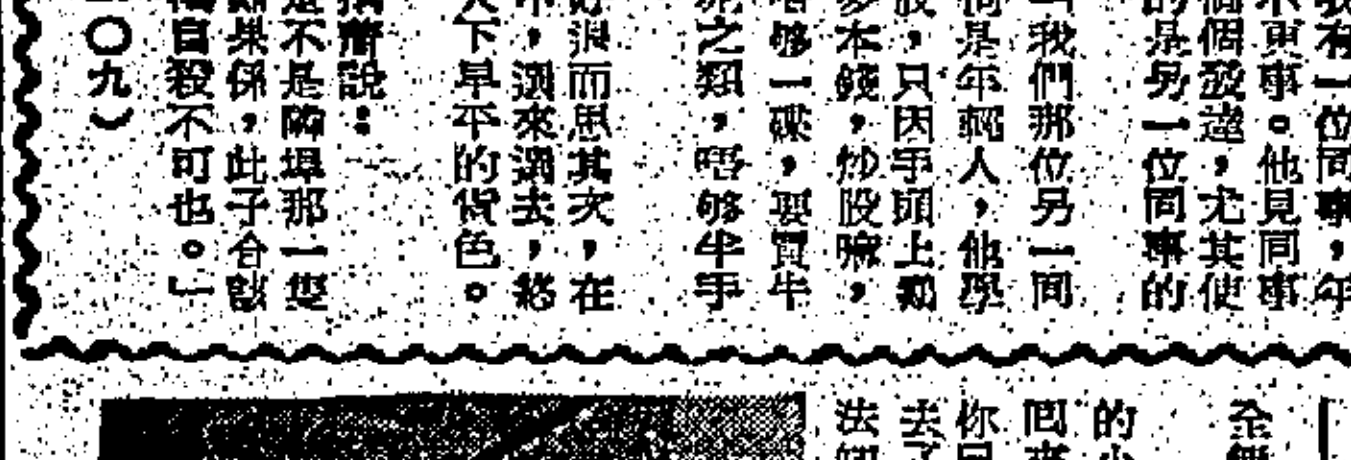
最勇敢的人

「最勇敢的人」這名詞，在華埠是極普遍的。凡有最勇敢的人，必有其最勇敢的人。最勇敢之人之最勇敢之人，不外乎對社會、對人生、對世界之種種最勇敢之人。...



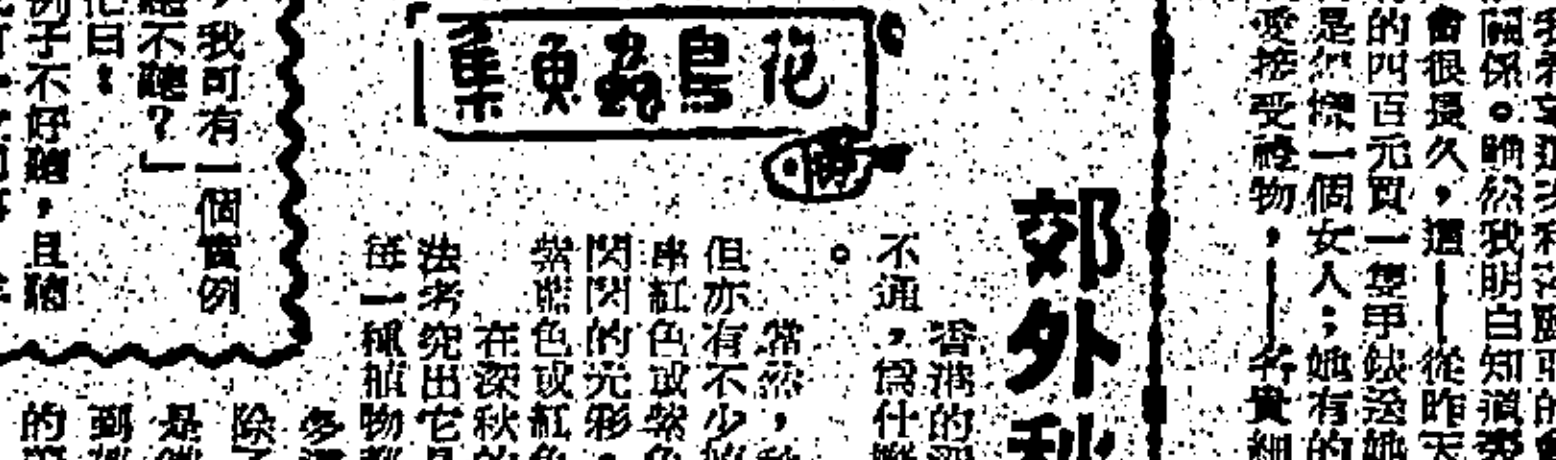
死歌

「死歌」這名詞，在華埠是極普遍的。凡有死歌，必有其死歌。死歌之死歌，不外乎對社會、對人生、對世界之種種死歌。...



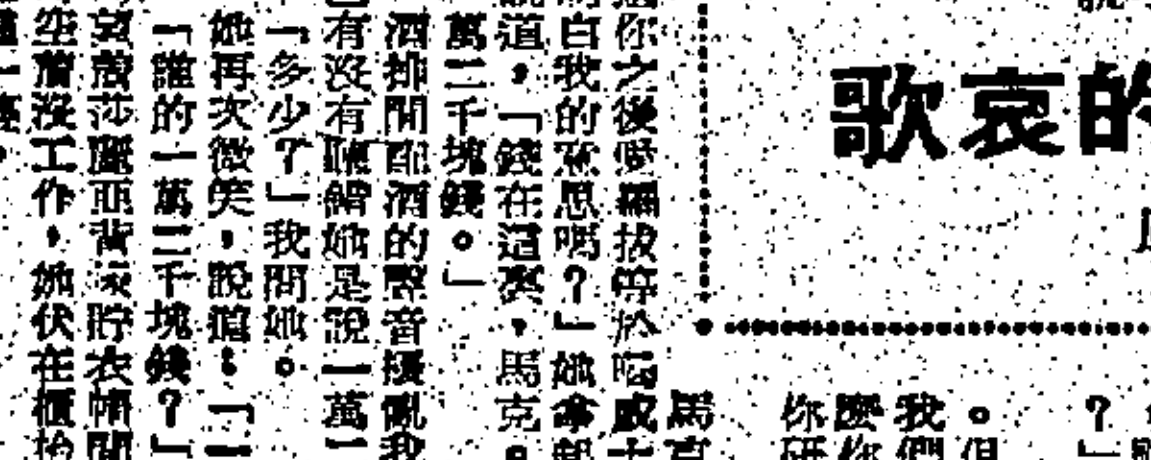
村中秋色

「村中秋色」這名詞，在華埠是極普遍的。凡有村中秋色，必有其村中秋色。村中秋色之村中秋色，不外乎對社會、對人生、對世界之種種村中秋色。...



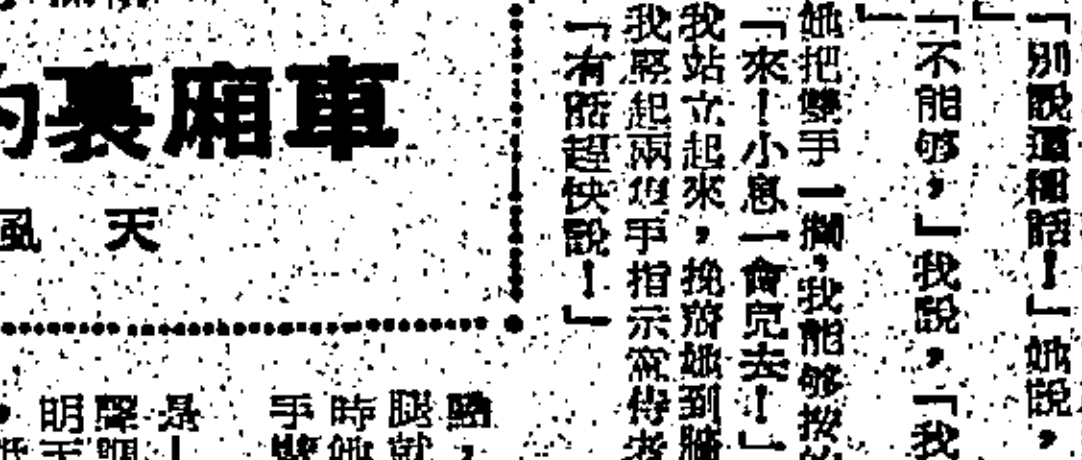
新村

「新村」這名詞，在華埠是極普遍的。凡有新村，必有其新村。新村之新村，不外乎對社會、對人生、對世界之種種新村。...



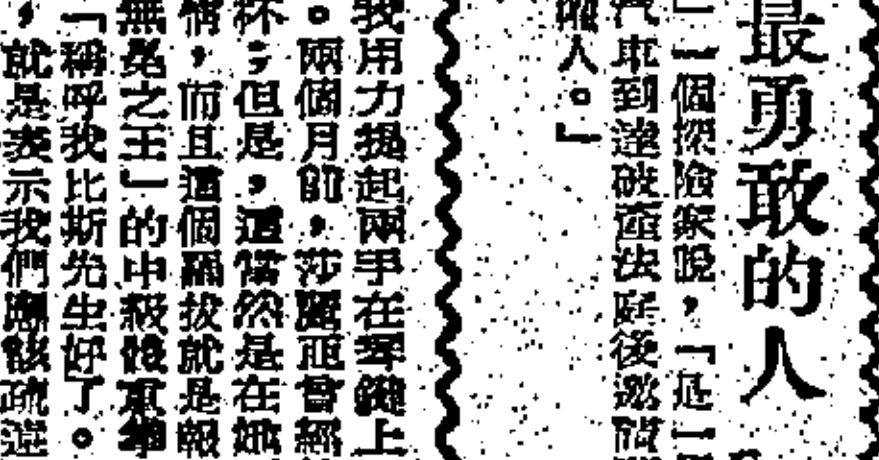
村中人語

「村中人語」這名詞，在華埠是極普遍的。凡有村中人語，必有其村中人語。村中人語之村中人語，不外乎對社會、對人生、對世界之種種村中人語。...



飛女

「飛女」這名詞，在華埠是極普遍的。凡有飛女，必有其飛女。飛女之飛女，不外乎對社會、對人生、對世界之種種飛女。...



新村

「新村」這名詞，在華埠是極普遍的。凡有新村，必有其新村。新村之新村，不外乎對社會、對人生、對世界之種種新村。...

1973 英文中學會考試題預習專欄

地理科 (六)

PHYSICAL GEOGRAPHY (6) MULTIPLE CHOICE REVISION ON RIVER:

- The work of a youthful river includes
 - deposition of sediments
 - headward erosion
 - lateral erosion
 - downward erosion
 - transportation of rock fragments

A. I and V only
B. II, III and IV only
C. III, IV and V only
D. III and V only
E. II, IV and V only
- Which of the following features are characteristic of an area where river capture has occurred?
 - right-angled river bends
 - swallow holes
 - wind gaps
 - misfits
 - braided stream

A. I, II and III only
B. I, III and IV only
C. II, IV and V only
D. III, IV and V only
E. I, II, III and V only
- Where lines of drainage converge in a basin, the pattern is known as:-
 - dendritic
 - rectangular
 - trellis
 - radial
 - centripetal

A. I, II, III and IV only
B. I, III, IV and V only
C. II, III and IV only
D. I, II, III and V only
E. I, III and V only
- The material transported by a river is known as the load; by which of the following methods does a river carry its load?
 - Hydraulic Action
 - Traction
 - Saltation
 - Solution
 - Suspension

A. II, III, IV and V only
B. I, II, III, and IV only
C. I, II, and III only
D. I, II and V only
E. I, II and IV only
- Which of the following features often marks the junction of the upper and lower section of a river?
 - A knick point.
 - A waterfall.
 - Unpaired terraces.
 - A hanging valley.
 - An alluvial or boulder fan.

A. I, II, III and V only
B. II, III and V only
C. III, IV and V only
D. II, IV and V only
E. I, II, III and IV only
- Which of the following are controlling factors of the regime of a river?
 - The direction in which the river flows
 - The number of tributaries
 - The nature of the rocks underlying the basin
 - The distribution of rainfall throughout the year
 - The amount and type of vegetation covering the basin

A. I, II, III and V only
B. II, III and V only
C. III, IV and V only
D. II, IV and V only
E. I, II, III and IV only
- Which of the following features are found in the upper course of a river?
 - Potholes
 - Alluvial fans
 - Cataracts

- Gorges
 - Boulders in the stream bed
- A. I, II, III and IV only
B. II, III, IV and V only
C. I, III, IV and V only
D. II, IV and V only
E. I, III and V only
- Which of the following statements are true of a trellized drainage pattern?
 - It develops in an area which is made up of alternate belts of hard and soft rocks which all dip in the same direction
 - The tributaries extend their valleys by headward erosion into the weaker rocks.
 - Where tributaries join the main river it is the elbow of capture.
 - Tributaries join the main stream at right angle.

A. I, II, III and IV only
B. I, III and IV only
C. II, III and IV only
D. I, II and IV only
E. none of the above
 - A rectangular drainage pattern means:-
 - a drainage pattern developed as a result of river capture.
 - a drainage pattern developed as lines of drainage converge at a basin.
 - a trellized pattern in which all lines of drainage meet at right angle.
 - lines of drainage which follow faults or joints which are developed at right angle to each other.

A. I, II, III and IV only
B. I, III and IV only
C. II, III and IV only
D. I, II and IV only
E. none of the above
 - Which of the following statements are correct?
 - The power or energy of a river depends essentially on its volume and its velocity.
 - Erosion by stream water alone is hydraulic action, while by river and its load is corrosion.
 - Attrition and solution are methods to transport the load.
 - Although the average velocity of a stream increases as it goes downstream, deposition usually occurs in the lower course of the stream.
 - Deposition occurs when the velocity of a stream decreases.

A. I, II, III and IV only
B. II, III, IV and V only
C. I, III, IV and V only
D. III, IV and V only
E. I, II, IV and V only
 - Rejuvenation means a renewal of down cutting by the river to meet the new level of the sea. Which of the following factors have caused rejuvenation?
 - Earthquake
 - Faulting
 - Eustatic movement
 - Peneplanation
 - Isostatic movement

A. III and V only
B. II, IV and V only
C. I and V only
D. I, III and V only
E. none of the above
 - Which of the following statements best defines the term 'river basin'?
 - The area of land drained by a river and its tributaries.
 - The lowland area of the lowland section of a river.
 - The area of land between two rivers.
 - The channel of the river.
 - The channel of the river between its source and its mouth.

A. I, II, III and V only
B. II, III and V only
C. I, III and V only
D. I, II and V only
E. none of the above
 - One of the methods of river erosion is corrosion. River corrosion means:-
 - A combination of all the processes of erosion.
 - The chemical action of water on the bedrock of the stream.
 - The mechanical action of the load wearing down the sides and base of the stream channels.
 - The breakdown of rock brought about by the compression of air within the joints or cracks in the stream bed.
 - The wearing down of the load as a result of contact with the banks.

A. I, II, III and V only
B. II, III and V only
C. III, IV and V only
D. II, IV and V only
E. I, II, III and IV only
 - Which of the following statements about braided streams are true?
 - A braided river has numerous channels.
 - A braided river is usually fast flowing and has interlocking spurs.
 - A braided river is one which has a series of waterfalls in its course.
 - Braided channels usually occur in the lower course

1973 英文中學會考試題預習專欄

物理科 (六) 宋泰初

續測驗式解答

二部 (選答四題)

問答題佔5分, 計算題佔8分, 第一題佔11分。

(一) 已知: 接觸角為 θ , 液體的表面張力為 T , 管的半徑為 r , 液柱的高度為 h , 液體的密度為 ρ , 重力加速度為 g 。

II. 求證: (a) $h = \frac{2T \cos \theta}{r \rho g}$

(b) 以此式說明水在玻璃管中上升。

(Jurin's Law)

II. 證: (1) 過 T 作 TFL SF, 則 SF 為 T 的鉛直分力。

(2) $\angle \alpha = \angle A$ (對頂角)

(3) 據: $\triangle A$ 對邊 = 對邊 = 此角之餘弦

$F = T \cos \theta = T \cos \alpha$

(4) 因液面與管的接觸線為一圓。

據: 圓周長 $C = 2\pi r$ 由表面張力所產生

之總分力 $F_T = 2\pi r T \cos \theta$

(5) 據: 圓柱體之體積 $V_{\text{液}} = \pi r^2 h$

又據: $W = V \rho g$

則液柱之重力為:

$W = \pi r^2 h \rho g$

(6) 若液柱平衡時則提升液柱之總分力

之重量相等, 故 $F_T = W$

即 $2\pi r T \cos \theta = \pi r^2 h \rho g$

$h = \frac{2T \cos \theta}{r \rho g}$

(b) 水在玻璃管中上升, 若管內壁之物質為一液

體之種類確定, 則無細管中液柱的高度

與管的內徑成反比。

因管壁之物質已定, 液體的種類亦確

定, 則接觸角 θ , 表面張力 T 及液體之密度

ρ 皆為常數, 又在一地點之重力加速度

亦為定值, 故 $\frac{2T \cos \theta}{r \rho g} = K$

原式可寫為: $h = K \frac{1}{r}$ 故 h 與 r 成反比。

(二) (a) 答: 巴斯噲原理是: 凡密閉器內的液

體, 其一部分受壓力時, 則此液體將壓力

傳遍至其他部分, 而壓力強度不變。

(b) 已知: $r = 5 \text{ cm}$, $R = 100 \text{ cm}$, $F = 200 \text{ lb}$

求: $S = ? \text{ lb wt.}$

II. 解: 據: $\frac{F}{A} = \frac{S}{B}$

得: $S = \frac{F}{A} \times B = \frac{(200 \text{ lb wt.})}{(\frac{5 \text{ cm}}{100 \text{ cm}})} \times 200 \text{ lb wt.}$

$= \frac{200 \text{ lb wt.}}{0.05} \times 200 \text{ lb wt.} = 0.5 \text{ lb wt.}$

答: 需於小活塞下加 0.5 磅重。

(三) (a) 答: 設大氣壓力為 P_0 , 液體的密度為

ρ , 則在 A 點受 A 杯液

體的壓力為: $P_0 - \rho h_1$

$P_0 = 76 \text{ cm} \times 13.6 \frac{\text{g}}{\text{cm}^3} = 1,033.6 \frac{\text{g}}{\text{cm}^2}$

(2) 硫酸上升至最高的高度時, 則硫酸的

壓力與大氣壓力相等, 故硫酸的壓力

為 $P_{\text{H}_2\text{SO}_4}$, 則 $P_{\text{H}_2\text{SO}_4} = P_0$

即 $h_{\text{H}_2\text{SO}_4} = 1,033.6 \frac{\text{g}}{\text{cm}^2}$

(3) 據: $|S| = |d|$

$h \times 1.8 \frac{\text{g}}{\text{cm}^3} = 1,033.6 \frac{\text{g}}{\text{cm}^2}$

$h = 574.22 \text{ cm}$

答: 硫酸在虹吸作用裏上升至最大高度為

574.22 厘米。

(四) (a) 答: 靜止的水面, 必是與鉛直線垂直

的平面; 其理由是: (1) 設

S 為靜止的水平面, 則在

同一高度的兩點 P 及 Q

的壓力相等, 故液體

靜止不流動。若靜止面為

S_2 , 則 P 點之壓力大於 Q,

水由 P 向 Q 流動, 水面發生振盪而為 S_1

面, 此時 Q 點之壓力大於 P, 水由 Q 流向 P,

直至水面為 S 為止。故靜止的水面為與鉛

直線垂直之水面。

(b) 已知: $\theta = 140^\circ$, $T = 57 \text{ dyn/cm}$

求: 校正調整後之高度 $h_a = ? \text{ cm}$

II. 解: 據: $h = \frac{2T \cos \theta}{r \rho g}$

設水銀下降之高度為 h' , 則 $h' = \frac{4T \cos \theta}{D \rho g}$

$= \frac{4 \times 57 \text{ dyn/cm} \times \cos 140^\circ}{0.5 \text{ cm} \times 13.6 \frac{\text{g}}{\text{cm}^3} \times 980 \frac{\text{cm}}{\text{sec}^2}}$

$= \frac{4 \times 57 \times 9 \times 10^8 \text{ dyn/cm} \times \cos (180^\circ - 40^\circ)}{0.5 \text{ cm} \times 13.6 \frac{\text{g}}{\text{cm}^3} \times 980 \frac{\text{cm}}{\text{sec}^2}}$

$= -0.242 \text{ cm}$

因水銀管無細管作用而下降, 故:

$h_a = h + h' = 75 \text{ cm} + 0.242 \text{ cm}$

$= 75.242 \text{ cm}$

答: 校正氣壓的高度為 75.242 厘米示柱高。

(五) (a) 答: 鐵船能浮於水之理由: 鐵船重

於水, 但鐵船及其內部空氣的平均密度都

小於水; 故浸入水中時, 排開其部分水,

使與船重相等, 故能浮於水。

(b) 已知: 液體 A 及兩固體 B 及 C; B 及 C

皆不溶於 A; 其比重 $S_B > S_A$, C 之比重 $S_C < S_A$

II. 求: 以實驗方法測定 A 及 B 之比重。

II. 解: (1) 實驗方法:

(i) 在空氣中稱 B 之質量, 得 M_B (克)

(ii) 將 B 浸入液 A 中稱之, 其質量為 $M_{B(A)}$ (克)

(iii) 在空氣中稱 C 之質量, 得 M_C (克)

(iv) 將 C 浸入液 A 中稱之, 其質量為 $M_{C(A)}$ (克)

在秤量之後, 以下列方法求得:

(1) 設 V_C 為 C 之體積, d_C 為 C 之密度。

據: C 之比重 S_C 之數與密度之數相

相等, 故 $d_C = S_C \times \rho_A$

(2) 據: $V = \frac{M}{d}$ 得 $V_C = \frac{M_C}{S_C \rho_A}$ (cc)

(3) C 在 A 中減輕之重 = 與 C 同體積之 A 液

重 = $M_C - M_{C(A)}$

(4) 與 C 同體積之 A 液重 = $V_C \times d_{\text{H}_2\text{O}} = V_C \times 1 \text{ g/cm}^3$

$= V_C$ (g)

(5) 液體 A 之比重 = $\frac{\text{某體積 A 液重}}{\text{同體積水重}}$

$= \frac{M_C - M_{C(A)}}{V_C} = \frac{M_C - M_{C(A)}}{\frac{M_C}{S_C \rho_A}} = \frac{S_C (M_C - M_{C(A)})}{M_C}$

(6) B 對液體 A 之比重 = $\frac{B \text{ 之重}}{\text{同體積 A 液重}}$

$= \frac{M_B - M_{B(A)}}{M_C - M_{C(A)}}$

(7) 據: 物體之比重 = 物體對於某液體之

比重 / 某液體 (對於純水) 之比重

故: B 之比重 = $\frac{M_B}{M_C} \times \frac{S_C (M_C - M_{C(A)})}{M_C - M_{C(A)}}$

——測驗式解答完——

of a river.

A. I, II and III only

B. III and IV only

C. II and III only

D. I and IV only

E. I, II, III and IV only

Answers:-

1. B 2. B 3. E 4. D

5. A 6. E 7. C 8. C

9. D 10. D 11. E 12. A

13. A 14. C 15. D



<p>五今只 場天映</p> <p>廿廿二 日四五 月廿月 九廿九</p> <p>虎虎 珍珍 珠珠 港港</p> <p>雙</p> <p>德伯到暹早 場物今 忙忙亡 德正天明 蘭水花</p>	<p>四今最 場天後</p> <p>片五人劇彩七</p> <p>滿門桃李</p> <p>女知事家暹早 妓紅粉香半 麗麗勇飛特約</p> <p>場正天明 綠頭虎 港珍禽虎</p>	<p>四今只 場天映</p> <p>門打拳藝彩七</p> <p>灘黃 頭浦</p> <p>國國 主演 利利</p> <p>能精領我暹早 獵人封黑甲監行</p> <p>頭香運場 傳白正 正正</p>
---	--	--

四三二

厦
分
租
已
有
意
請
電
話
二
六
六
二
五
一
三
六
本
廠
洽

石
塘
咀

小
記
址
大
聯
地

惠安苑
U2座中層週有盡事位
請於辦公時間臨中環
生大匯2201室洽商至

海洋
•代客設計
編程調校

西環
五
地址
廠具
沽青山道
廣福街至
嘉成工業
區四樓A座

哭背山全海
 關電日七二
 下午四時至七時非公
 員免開
 一噸至五噸起重機
 自勵洗衣
 彩色
 電針機

安親樓長
合源價銀
山頂整
定龍不
(一) (每兩)

業
其公
實司
公大
置可
均購

七三四
枝
七八三
大道中三一
一號合成行

告

華僑文化

國泰
開花樂業
所有諸請速向
有欲購者請向

雅靜便房
臨馬地山面樓
高有樓及女用
向有樓及女用
諸樓七三四五
計樓七三四五
一洽

伍百
裝前餘尺
鋪有餘尺
舖有餘尺
舖有餘尺
舖有餘尺

租舖
男裝合夥
男裝合夥
男裝合夥
男裝合夥
男裝合夥

意諸請向五

商業
96千諸
二號二號
二號二號

樓租
餘地近頭
水坑頭
合出口運
出出口運
出出口運

中區雙人寫字格位招租
廿四九六五
廿四九六五
廿四九六五
廿四九六五
廿四九六五

酒店式套房
有地冷
有地冷
有地冷
有地冷
有地冷

意諸請向五

鴻基大廈
有車房
有車房
有車房
有車房
有車房

跑馬地樓
房二號
房二號
房二號
房二號
房二號

中環吉舖
招租
招租
招租
招租
招租

酒店式套房
有地冷
有地冷
有地冷
有地冷
有地冷

意諸請向五

洋樓出租

香港恩慈道五十五號四樓
兩層水房另租一元八角
電燈七十六〇〇九拾

光雅里則約
凡有便知

合興行經理 陳瑞祥啟

電話一五一七二 傳呼三六九九八

美孚三期

二房一廳
高層向南
五百餘呎
包租月費
四百元
欲購者請向
亞細亞公司接洽

電話一八九〇

清靜人仕

湖濱道近萬福寺老道有園
地數畝環境幽雅意正當
於此安居無後患之慮
有意者請向
電話一五九七

商賈

二五八六號

新嘉坡大馬路
德安號啟

[illegible]

九龍旺角銀行道廣生行寫字樓出租
 流中夾平舖冷氣寬每呎3呎，原裝實面
 磚地舖565 號23樓中大建築租務部洽商
 八八五七四四九〇六

租廉房廠

古通工廠
 面積一萬
 式千餘呎
 廠租光絳
 足交通便
 工人易聘
 即可生產
 電K八五
 七〇五

地址：旺角
 方便旺大
 有舖有
 租務部
 洽商

電話：九八五
 七〇五

地址：旺角
 方便旺大
 有舖有
 租務部
 洽商

廣東省城
大新街
廣生堂

視聽

取絕巧不

頭庄土城
西庄文德
市地寶治
號下寶治



